PRESIDENTE DEL SENADO SUCEDE A GAULLE HASTA MEDIADOS DE MAYO

ancia eligirá

paris. 28 (ANSA).—El de interino del Estado de interino del Estado de interino del Estado sindes Alain Poher, se del Charles del colaboradores del ex-colaboradores del ex-colaboradores del ex-

SOS

ES O

e hoy, alsin Poter, nie del Senado, tenpoderes del Presije la Republica pepodris someter a reim ningun proyecta
ni decidir la disode la Asamblea NaDe todas maneras,
actuales circunstanlas elecciones (junio 1968). el período del la Constitución ser sometida a

DE GAULLE: Y ahora, col diluvio?

Los enemigos del General De Gaulle

Los franceses tienen perfecto derecho a liberarse de un lider demasiado seguro de que la Francia verdadera es la que el soñaba, y no la que constituian los simples franceses de carne y hueso Pensar que Francia no podrá sallr del paso sin su General, sería caer en la misma paradoja de ese gran patriota que sin embargo consideraba a sus concludadanos como menores de edad

Y sin embargo en cierto sentido De Gaulle era una solución: la ambiguedad de sus principios le permitia realizar la unidad de confusas y contradictorias asoliraciones nacionales. Grupos contradictorios, intereses y preferencias que no estaban claros en cada individuo, frustración de gran potencia disuelta en el imperio occidental, reminiscencias monárquicas, todo hallaba expresión en el degaullismo; de ahí que los intelectuales estuvieran masivamente contra él y las masas se sintieran irresistiblemente inclinadas a aceptar que un padre severo tomara su destino en sus manos.

El antiamericanismo del militante comunista se sentia tan representado en las declaraciones del General sobre el Vietnam como el curioso antiamericanismo de cierta burguesia europea alarmada por la inundación de dólares sabiamente concentrados en un puñado de industrias de punta. La pequeña burguesía vela en De Gaulle no sólo una garantía de orden, que le evitaba almacenar alimentos clandestinamente (para esconderlos de los vecinos) a cada crisis política: era también la realización mágica de vielas añoranzas chovinistas. heridas por la jibarización político-militar de Eurona. Después de todo, De Gaulle fue el General oue, después de tantas derrotas de Francia, supo transformar el desastre argelino en una victoria y en la base de una nueva diplomacia.

EL PORQUE DEL SUCESO DE DE GAULLE

manifestantes reim heridos, a tal
im deve debieron ser inim cinc en el Hospital
im Cinco fueron los
cos entre las fuerzas
iman.

AMADO AL PAIS

3. 28 (ANSA).

ción del nuevo Prede la República
(de la República
la República
(de la Sepública
(de la República
(de la Pertura de)
(de la República
(de la Pertura de)
(después de la purde del La redel Jefe del Es
léoción STICOS

xión presiden-lo tanto, debería, la, en principio, el ayo o, a más tar-ringo de Junio.



Por haber hecho un referendum para resolver asuntos que tenían otro camino o que podian postergarse, para gozar de la mayoria obtenida en 1968; el jin de las pretro gativas del Senado no contaba con simpatía ni, lo que es peor, con interés profundo de parte del electorado. La reforma regional, también contenida en la pregunta hecha al pueblo frances, ofrecia un interes desigual en distintas, regiones Tenía también el inconvenients de crear nuevas agrupaciones, lo que no garan, tizaba el entusiasmo "departamental".

cuestión de su cargo como única manera de forzar el "si" de los vo tantes. Esto permitió a los que querian, su caida obtenerla con poco esfuer. 20 y sin necesidad de proponer alternativas.

Por haberse desarro-liado en la derecha francesa la idea de que Pompidou no es una ma-la solución, y que no era ya necesario plegarse a De Gaulle para mantener la Quinta República

Por haberse confiado demasiado en el voto de confianza recibido en 1968, cuando la izquier da había mostrado sú caos con tanta viveza, que la apstención y el anhelo de orden se combinaron con el descontento izquierdista ante sus propios dirigentes, para dar le a De Gaulle un triunfo que sería el ultimo



Después de Barrientos

DESDE QUITO (ECUA-, DOR) —Villar-Borda fue el ultimo periodista que obtuvo, hace diez dias, en La Paz, una entrevista in-dividual con el ahora extin-to Presidente boliviano Re-

dividual con el ahora extinto Presidente boliviano Rene Barrientos.

QUITO, 28 (UPI).— (Por
Carlos J Villar-Borda). Todas las semanas, el desaparecido Presidente René Barrientos Ortuño planteaba
en Bolivia una interrogante y un motivo de suspenso: la denuncia de un atentado, la acusación a un
partido político, una declaración de que se estaban
gestando nuevos focos guerrilleros o un viaje arriesgado a los más remotos
rincones del pais, piloteando su propio avión o helicoptero

Con su muerte cerca de
Cochabamba, en un acci
dente aéreo, Barrientos ha
planteado ahora la más
grande de todas las intetrogantes: ¿Que va a ocu
rrir en Bolivia durante los
próximos catorce meses, período en que se debe elegir
a un nuevo Presidente de
la República?

(Barrientos murió ayer,
en un accidente de aviación, y el Vicepresidente,
Luis Adolfo Siles Salinas,
asumio la Primera Magistratura con el respaldo de
las Fuerzas Armadas de la

tratura con el respaldo de las Fuerzas Armadas de la nación)

Lo que Queda y

lo que Cambiará

La primera repercusion aparente de la muerte de Barrientos es el fortilecimiento de la candidatura presidencial del general Alfredo Ovando Candia, su compañero y heredero.

Paradojalmente, sin embargo, las Fuerzas Armadas pueden resultar debilitadas porque, aun cuando Ovando ejerce sobre ellas un dominio raramente disputado, el no tiene la misma ductilidad política de Barrientos.

Ovando es un militar rigido, disciplinado, de muy pocas palabras y obsesionado con la norma de que cuando se jdice una cosa hay que mantenerla hasta el final

Barrientos era acusado de cinico por sus opositores porque no había una sola semana en que sus declaraciones no tuviesen alguna contradiccione.

Estas contradicciones le service de la principio por con la profetica para

na contradicción.

Estas contradicciones le servino en la práctica para halagar a unos y aplacor a otros, conjurando asi situaciones de crisis. La manera en que Barrientos minejó el caso de su anterio Antonio Arguedas o el de las sublevaciones de sectores del Ejercito, comó a dirigida por el general Marcas Vásquez Semperriegui, son ejemplos de su estilo personal para sor-

EL VICEPRESIDENTE de Bolivia. Luis Adolfo Siles Salinas, jura el cargo de Presidente Provisional, an Presidente Provisional, ante el fallecimiento del Presidente René Barrientos Ortuño, que murió al estrellarse su helicóptero con cables de alta tensión, cerca de Cochabamba El Gobierno de cretó suspensión total de actividades por 72 horas y duelo nacional por 30 días. (RADIOFOTO UPI). (RADIOFOTO UPI).

tear las crisis y salir siempre airoso, con una sonrisa en los labios obtenen la impresión de que Ovando nunca sería capaz de hacer frente a una situación de esa naturaleza, sino en los más estrictos términos militares. Por esta razón se teme que el Ejército se fraccione y debilite. Para los civiles en cambio la muer te de Barrientos parece la gran oportunidad, pero esto depende también de la forma en que conduzcan su campaña hasta las elecciones presi ienciales.

Ovando es más vulnerable que Barriendos dentro de las masas populares, vin el respaldo que tenta el fenecido Presidente le va a costar trabalo hacer frente a la candidatura ya proclamada de Victor Paz Estenssoro, máximo lefe y fundador del Movimiento Nacionalista Revolucionario (MNR).

En las dos últimas elecciones los diversos partidos políticos estaban por lograr coaliciones bara presentar candidaturas de oposición. Hoy, es evidente que la situación hacambiado en forme radical y se hace necesario un nuevo análisis. Nadie pue de predecir, en este instante, cuál es el futuro político del país, después del deceso de Barrientos.

Otro factor imponderable es la influencia que pueda tener dentro del proceso el nuevo Presidente Luis Adolfo Siles Salinas. Las disorepancias de éste con Barrientos eran de público conocimiento, y el hecho de ser un elemento civilista obarecería indicar que los civiles van a contar ahora con mayores garantías.

Esto plantea, sin embaraço el gravisimo peligro de que el Efército decida intervenir bara seguir controlondo el Gobierno como venia haciendolo hasala ahora,

El Viernes lo Sepultan

LA PAZ, 28 (UPI). Los restos del Presidente René Barrientos Ortuño permanecerán en capilla ardiente en la Catedral de esta ciudad hasta el jueves próximo, a fin de que el pueblo pueda rendir homenaje postumo al general que perdió la vida en un accidente aéreo.

El Gobierno decretó 30 dias de duelo nacional, con suspensión total de actividades durante 72 horas, con motivo de la muerte de Barrientos, y ordenó que se observen los máximos honores en los funerales. El difunto Primer Mandatario será proclamado "héroe nacional".

será proclamado "héroe na-cional".

2

Aterrizaje de Emergencia de un Boeing LAN

un Boeing LAN

A las 22 horas de ayer se vio obligado a efectuar un aterrizaje de emergencia por fallas mecânicas no precisadas, en un potrero del fundo "Santa Inés", de Colina el Boeing-727, de LAN-Chile, vuelo Nº 160, con 44 pasajeros y 8 hombres de tripulación, que venía de Buenos Aires y que era esperado en Santiago, precisamente a esa hora. El avión venía a cargo del Comandante Héctor Araya, trayendo como copiloto a Francisco Verdugo y como ingeniero de vuelo a J. Díaz.

No hubo daños de consideración en la nave y los pasajeros sólo recibieron alemas contusiones.

Entre los pasajeros viajaba el Ministro de Hacienda, Andrés Zaldivar.

LO QUE CAMBIO Y LO QUE NO CAMBIARA

y el Diluvio

Si De Gaulle pudo hacer todo lo que nizo es porque la situación mundial era propicia. La independencia militar de Francia fue posible porque la coexistencia hacia a la vez menos urgentes los bloques y porque el condominio soviético-americano comenzaba a ser el verdadero fantasma. Si su crítica al sistema monetario mundial y a la estructura del comercio internacional tuvo eco, es porque no era sólo Francia la víctima, sino porque junto a ella estaba todo el tercer mundo (aunque las soluciones francesas no fueran las que todos deseaban).

Despoiada por la historia de sus colo-nias, la Francia de De Gaulle pudo en-cabezar una política contraria a una ex-plotación mundial que había pasado a otras manos.

Hav elementos en la política exterior de Francia que sin duda no cambiarán, cualquiera que sean las fuerzas que tomen el poder Pero hay también elementos que va habían cambiado Basta como ejemblo el acer amiento de Francia a los EE UU. y Gran Bretaña cuando fue necesario ejercer una presión—que por lo demás fracasó— para que Bonn revaluara un Peutschemark insolentemente sano desdo la subida al poder de la gran coalición.

LA NECESIDAD DEL ORDEN

Se ha dicho, y es probablemente cler-to, que Francia no tiene hoy la misma necesidad de orden que en las pasadas elecciones generales, llevadas a cabo des-pués de las jornadas de mayo y junio.

También es cierto que hay fuerzas de derecha que consideraron oportuno el momento para llevar al poder a un Pompidou que dio pruebas de ser tanto o más amigo del orden que el General. Pero hay dos cosas que no deben olvidarse: el ampilo frente laboral antidegaullista, en el que desde hace años se han integrado comunistas, católicos y socialistas contra la política de salarios del régimen, y el escaso margen por el que fue derrotado De Gajile. El primer factor citado, al sumarse a las causas más frecuentemente áducidas, disminuye su peso relativo. El segundo nos hace recordar que Francia ha experimentado un cambio de opinión menos masivo de lo que el resultado político del referêndum da renuncia del Presidente) hace sentir.

Un factor que posiblemente no tenga gran importancia es el carácter poco atrayente del referéndum; pero hay que recordar que De Gaulle supo antes etegir preguntas con respecto a las que habia gran acuerdo para obtener de esos "si" obligatorios, respaido adicional para sus distintas políticas.

FUTURO INCIERTO

El futuro de Francia parece necesariamente incierto al alejarse una figura identificada, por más de diez años, en el exterior, con la nación francesa. La zquierda pasa por un momento poco feliz y no existe un programa que pueda untria eficazmente. Si antes De Gaulle era la unidad de muchos "no". los franceses podían votar por él contra una serie de peligros, confiando en que el patriarca se encargaría de las decisiones positivas. Hoy parece ser la oposición ia que sólo tiene en común su antidegaulismo. Basta como ejemplo recordar el furioso norteamericanismo de los socialistas franceses. La derecha moderada, aún fuerte, puede desmembrarse al desaparecer el mago que permitia envolver políticas concretas bajo el rótulo común de patriotismo. Finalmente debe observarse que, si Francia ha logrado recuperarse de las pérdidas de mayo y funio, los obreros han perdido por su parte lo que ganaron en el mismo período.

Los especuladores (y no los obreros) que aprovecharon la crisis de mayo para especular contra el franco, pueden soñar con nuevos beneficios si una devaluación premia su segunda corazonada, pero la economía francesa parece ante disvuntivas que ni siquiera un nuevo De Gaulle podría resolver sin tomar partido. La estabilidad conómica parece posible sólo al precio de absorber definitivamente las conquistas sindicales a través de la inflación, mientras las conquistas sindicales sólo podrían prevervarse a través de medidas que, desde el ángulo conservador, son sinónimos de inestabilidad.

EL FONDO DEL PROBLEMA

El problema consiste en saber si esta polarización de conflictos podrá ser canalizada a través de unos partidos políticos que, incapaces de conservar la Cuarta República, despiertan a la responsabilidad sin grandes cambios después de once años de tutela autoritaria. La experiencia de mayo mostró un cuadro tan poco estimulante en este sentido, que tal vez fue determinante en la

pasajera revitalización de la votación del General, votación que le inspiró su úl-timo y fatal optimismo

Frente y Perfil El Abanderado del "No": Poher

PARIS, 28 (ANSA) — El Presidenta intermo de Francia, Alain Poher, era practicamente un desconocido autes de er elegido en el otoño pasado como Presidente del Senado, y ciertamente nadus hubiera podido suponer que a este ingeniero de 59 años, sonriente y afable, le estuviese asignado lo que los comentaristas llaman un "destino nacional".

Entro en la vida pública bajo la protección de Robert Schumann, y siempre se mantuvo fiel al europeismo y al movimiento de los católicos franceses. Fue Jefe de Gabinete del Ministro de Finanzas. Schumann, entre funio y noviembre de 1946; luego fue elegido senador. En 1948 fue Secretario de Estado de Finanzas en el Ministerio presidido por Schumann. Posteriormente ocupó una serie de funciones de Gobierno y de carácter representativo. Reelegido en 1952 al Senado, desempeño funciones en los organismos europeos como Presidente de la Comisión de Transportes del Pool del Carbón y del Acero, Presidente de la Comisión Preparatoria del Mercado Común, miembro de la Asamblea Europea (donde fue jefe del bloque democratar cristiano), etc.

Cuando el 2 de octubre último fue llamado al Senado, Poher era, desde hacia dos años, Presidente de la Asamblea de Estrasburgo.

Frente a la reforma del Senado pro-puesta por De Gaulle, Poher propuso una negociación que no quitase al cuer-po su poder de legislar, pero frente a la intransigencia del Presidente, el 1.0 de abril, Poher afirmó "El Senado no firmará su propia sentencia de muerte".

Desde ese momento se originó su po-pularidad y se convirtió en el abande-rado del "No". Su bonhomia, simplicidad aparente, su honestidad, le han ganado muchas simpatías en estas horas agita-das. Así este hombre que ha llegado a la Presidencia interina del país, si es candidato próximamente a la sucesión del General De Gaulle—según los ex-pertos—, sus posibilidades de ganar son grandes.

visión conderne a la n el país desderèndum y de de De Gaulle,
alar que la calm Francia. Los diarios fueron
la ssalto y los
reunidos en
comentado los
acontecimientos.
de los de
el Barrio Latimanifestantes y

duraron un Según el vo-z Roja, unos ésta.

a manifestación en la participaron muchos caras de lovenes permitales a movimientos a movimientos e realizó más a la misma hora a la misma hora de los Cam-Elsos. en el Oeste ano. Hos

RIS. 28 (ANSA) — El dente interino de

figura des ELECCION

Mujer Capitaneaba Trío de Cogoteros

UNA MUJER de 18 anos está siendo buscada inten samente por la policia duego de comprobarse que estaba participando con otros dos delincuentes, en contros dos delincuentes, en contros des delincuentes de los grupos habitacionales "Alberto Risopatrón" y "Lo Valledor Norte".

Su participación quedo en descubierto cuando fun cionarios de Investigaciones de San Miguel, detuvieron a Manuel Antonio Vargas, de 23 años, y a Jorge Enrique Candia Carreño de 19

Ambos reconocieron que efectivamente cometeron no menos de siete cozotos en esos sectores, logrando recuperarse ropa y relojes principalmente.

El primero de ellos guardaba entre sus ropas, una daga con la correspondiente funda y un cuchillo. Con dichas armas, amedrentaban a las victimas, que con tan expresivos implementos frente a sus pechos, no intentaban la menor resistencia.

Al ser interrogado Var ras Bravo, señaló que casi siempre los trabajos los efectuaban en cempaña de su conviviente. Blanca Villelón Martinez, de 18 años. La mujer que dirigia este grupo, se acercaba a los transeúntes para solicitar-tes cualquier direccion y acto seguido, se lanzaban encima de la vietma los dos cogoteros varones Dresta forma, la "labor nocurar", siempre daba favorables resultadas.

Huyó de la Cárcel Peligroso Homicida

El: AUTOR de un esca lofriante homicidio y robo, que además habís perquetrado hurtos reiterados, huyó de la cárcel de San Bernardo, donde permanecia recluido mientras se le sometia a los correspondiendes procesos.

Jose David Galvan Me-llado, de 22 años el 5 da abril de 1967, dio muerte a la viuda de 59 años, Ana Elgueba, en el interior de la residencia de la víctima, ubicada en calle Uno Nor-te 767, de la Población "Manuel Montt"

Para cometer el homicidio. Galván Mellado empleo
el cordón de una plaucha
electrica con el que estranguló a la viuda y posteriormente, le infirió numerosas heridas con arma
blanca. Logrado su atroz
objetivo, el homicida procedió a apoderarse de todas
las especies de valor que
encontró en esa residencia.
El cadáver de la mujer
rue encontrado por vecinos
y familiares, dos días después de haberse perpetrado el asesinato, y su autor
logró ser aprehendido por
rfuncionarios de la Brigada
de Homicidios, el 17 de
abirl de ese mismo año.

José Galván Mellado, cuya fuga fue advertida en
San Bernardo, cuando en la
tarde del domingo se estaba pasando lista a los reclusos, enfrentaba, además,
otros procesos por hurtos
que se ventilan en el Juzgado de la vecina localidad

Detenido un Ladrón Solitario

UN OBRERO que efectua-ba "trabajos extras" fuera de su horario laboral, con-fesó haber cometido robos en el interior de vehículos estacionados en diferentes puntos de la capital, por valor de 60 mil escudos.

Roberto Lorca Navarrete Roberto Lorca Navarrete, de 23 años, no estaba conforme con el bajo salario que ganaba en la fábrica donde trabajaba diariamente. Por ello, después de las 18 horas, cuando abandonaba su centro de actividades laborales se dirigia-hacía el Parque Forestal o costados del Cerro Santa Lucía, para incursionar en el interior de los coches que allí eran estacionados.

que allí eran estacionados.

Su trabajo era sencillo y compatible con el que realizaba en la fábrica De este modo logró apoderarse de una serie de radios motorolas, incluso de una perteneciente ai Cuerpo de Bomberos de Santiago, que era mantenida para los casos, de incendio, en el coche del capitán de la Séptima Compañía, Juan Alvarez Ojier. La motorola era de extraordinaria necesidad en esas emergencias, sobre todo por existir solamente dos de su tipo en el país.

Personal de Investigacio-nes consiguió dar con el autor de estas sustraccio-nes, estimando que las es-pecies robadas ascienden a más de 60 mil escudos.

"EL PRIMER Seminario Internacional de Tratamiento Penitenciario sirvió para demostrar que en América Latina, la linea gruesa de las modernas técnicas destinadas a lograr una positiva rehabilitación del delincuente, es una idea generalizada y concordante entre quienes tienen sobre si esa responsabilidad jurídico-social. Y esto tiene importancia.

tienen sobre si esa responsabilidad juridico-social. Y esto tiene importancia, porque las conclusiones acogieron el pensamiento de auténticas autoridades mundiales sobre la materia, que llegaron hasta nuestro país desde todas las naciones de habla hispana. Por nuestra parte, seremos prácticos Pondremos en marcha todas aquellas medidas que esten a nuestro alcance inmediato. El problema criminológico es complejo y demanda ingentes sumas de dinero en especialistas y bienes. De ahi que busquemos aquellos aspectos que, siendo positivos, sean idóneos dentro de nuestra realidad presupuestaria."

Son palabras del Direc-tor General del Servicio de Prisiones, abogado Luis Minchel Balladares, at pe-dir que nos explique el al-cance de este torneo so-bre Tratamiento Peniten-ciario que, desde el 14 al 27 de abril, tuvo lugar en el balneario de Llo-Lleo y que congregó a especialis-

que congregó a especialis-tas connotados de Ibero-américa, los que aportaron su experiencia para hacer luz en esta lucha vital por hacer del delincuente un hombre útil a la colectivi-dad

REMOZAR CODIGOS PENAL Y PROCESAL

"Una de las tareas que acometeremos de inmediato —dice el Director Minchel— será acelerar una
reforma sustancial de los
Códigos de Derecho Penal
y de Procedimiento Penal. Estos cuerpos legales
—puntualiza— son ya casi
centenarios. Saivo pequefias modificaciones, en su
aspecto de fondo, singu-

Hay que Cambiar Añejo Rostro de Códigos y Humanizar Trato en Penales

• Síntesis de medidas abordadas en el Primer Seminario Internacional sobre Tratamiento Penitenciario.

• A la comunidad tambien le asiste una cuota de obligación frente a la rehabilitación del recluso.



LUIS MINCHEL: "Algo hemos hecho dentro de nuestras posibilidades"

larmente el Código Procesal no ha variado absoluto. En cada visita de
cárceles, el 90 por ciento
de las quejas de los reclusos están relacionadas con
la lenta marcha de los
procesos y su anticuado
sistema. El juez carece de
atribuciones para resolver
muchas cuestiones de procedimiento, que no sólo
dilatan el sumario, sino
perjudican a los implicados que no son autores del
hecho punible que se averigua. Y en esto que, a la
simple vista, surge como

negligencia del juez, sólo está la caduca fórmula procesal que estaba bien cuando en el siglo pasado se viajaba en carreta o birlocho y no hoy en que el hombre ha conquistado el cosmo."

A juicio del Director Minchel, la penalidad (multas y no penas corporales en el caso de las "Faltas") es un paso positivo para adaptar a la comunidad a los cambios juridico-penales cue exice un nuevo Tratamiento Penitenciario.

ETAPAS Y ASPECTOS CORRECCIONALES

La declaración inicial del Seminario Internacio-nal Penitenciario sirve pa-ra formarse un conceptio sobre los propositos que animaron y dieron vida a este importante ciclo. Buscando tener un concep-io de la naturaleza del sis-

Buscando tener un concento de la naturaleza del sistema rehabilitador, el se minario estimó una escala de tres etapas o valores: a) manera de actuar sobre el inculpado desde el momento mismo de su arresto, como delineamiento general; b) manera de actuar sobre el delincuente después de haber pronunciado contra el ura sentencia condenatoria, en un sentido específico, y e) etapa clinica, acción individual o grupal emprendida sobre el delincuente en un cuadro adecuado, la cual, intentando modelar su personalidad mediante la aplicación individualizada de ciertos métodos médicos, siquicos y sociales, a cargo de personal especializado, que tenga por objetivo final alejarle de la reincidencia y favorecer su reintegración del reo a la sociedad), consultamos al Director Minchel de qué se valdrá ja autoridad penitenciaria en la colocación laboral del individuo que, satisfecha la pena, necesitará subsistir él y su grupo familiar. o de la naturaleza del sis-

satistecna la pena, necesi-tarà subsistir el y su gru-po familiar. "Indudable que la conau-nidad tendra que hacer su aporte en esto de rehabili-

tar al recluso. No es post-ble que la misma sociedad levante muros, negando al que busca rehacer su exis-tencia, dentro de las nor-mas morales y legales, el acceso a las fuentes de trabajo. Buscaremos las disposiciones legales que sea menester. Es muy im-portante que el hombre que sale del penal encuen-tre el ambiente que el su-pone; res decir, que su rein-tegración no será resistida. Por el contrario, hallará apoyo en su afán de ale-jarse de la ociosidad y del ambiente criminógeno".

ESFUERZO GUBERNATIVO SOBRE LA MATERIA

El Director General del Servicio de Prisiones. Luis Minchel, al hablar durante el acto de clausura del Primer Seminario Internario en plos a los delegados visitantes el esfuerzo gubernativo, tendiente a introducir mejoramientos en el sistema carcelario. "Señale con insistencia —nos dice— la puesta en marcha de prácticas más humanas en nuestro sistema penitenciario. Hemos procurado dignificar la permanencia del reo, hasta donde los preceptos legales nos autorizan o facilitan esa política. Di a conocer la construcción de más de uma docena de establecimientos penales y la entrega futura de otros más. En todos ellos —puntualiza— desaparece la promiscuidad que hacía más jacerante el castigo de la reclusión. Agregué que si no podiamos exhibir más, ello era consecuencia del esfuerzo del Presidente Frei, por elevar el nivel social, del campesino, el eterno postergado social; de los planes habitacionales por domiciliar al pueblo bajo techo propio y entregar a más de 300 mil niños que estaban marginados de la educación, nuevas escuelas dentro de una reforma que adecúa a la enseñanza dentro de las modernas concepcioner pedagógicas

En sus declaraciones, Ortega dijo: "Nos organizar un sistema de control e información aportes fiscales, por valor de seis a siete milio escudos, del Banco Interamericano de Desarro el equivalente de 2 300 000 escudos, y del seu vado. por airededor de cuatro a cinco millone cudos." Hizo presente que un programa similar se el vando a cabo en todos los países del Cono Su, en septiembre de 1968 se había suscrilo un considerada con el Gobierno de Argentina para esta férreos controles en los puntos de la frontera impedir el paso al ganado contaminado. El programa comprenderá a una masa masa vacuna de 2 400 000 cabezas de ejemplares mayor tres años de edad, los que serán vacunados tra al año El aboatecimiento de las vacunas esta e pues en el país se está produciendo un total de millones de unidades GRAVES PERDIDAS Por su parte el Ministro Trivelli señalo que proncepto de fiebre aftosa, en Chile, cada año, e o de producir un total de 8 millones de kilos de ma 7 millones de litros de leche, con una predida se valente a los 50 millones de dolares.

Agregó que paralelamente a la campaña es munización, en el país se está impulsando la curucción (de laboratorios regionales de diagnose. Existe ya en pleno funcionamiento uno, en Sana el Central, mientras se concluyen los de Punta e nas, Osorno y Colhaique.



Emilio Oelckers: Nueva

capturar a los asaltantes.

planificación para

Electricista

a Detective

Intentó Matar

ACUSADO de haber in tentado dar muerte a un funcionario de Investiga, ciones, fue puesto a disposicion de la justicia el electricista de 24 años, Tiberio Avila Aravena, domiciliado en la Población "Herminda de la Victoria"

"Herminda de la Victoria"

Avila, en la madrugada
de ayer, inició su plan de
diversión en el prostibulo
de calle Maipú N.o 18, de
esta capital Y lo hizo en
compañía de un revolver
marca Italo de fabricación argentina, con el
cual practicamente tenia
bajo su dominio a todos
los parroquianos y asilo,
das en ese burde!

El dominio, sin embar,
go, duró hasta que llego
alli la patrullera de Investigaciones a cargo del
subinspector Mario Tashima y en la cual viajaba
el detective 3.o Carlos
Maturana.

Este último, sin sabet
lo que acontecía en el in
terior, cruzó el umbral de
la puerta del lenocinio y
al llegar al "salón", so
encontro frente a un individuo que revolver en
mano le dio la voz de al
lo
Tiberio Avila gatilló re.

Tiberio Avila gatillo re, petidamente el revolver, sin que percutara la bala. Ante esta emergencia, el detective se abalanzo sobre el electricista y ayudado por el subinspector Tashima, procedió a de sarmarlo e inmovilizarlo

SINTESIS

Ademas, en los puntos de internación de ara les, se establecen estaciones cuarentenarias, a da llegarán los animales que se internen en el imm chileno, previntendo todo posible contagio.

Trivelli insistio en que los ganaderos debenosa rar en esta campaña. Hizo presente el hecho de muchas veces los dueños de vacunos no se precede la vacunación, preque la fiebre affrea no estenfermedad que mata al animal. A lo más, dismien cada uno de ellos la producción lechera y de ne. No esta como el carbuncio, que obliga a apresenta tomar las medidas convenientes.

El Ministro dio que la gravedad de la situación de manifiesto que si no se contrarresta la tenfente de los ultimos años, las importaciones de carre y che hacia 1975 pueden ascender a los 74 millos dolares anuales.

Una decidida acción para aminorar al máximo de fiebre afrosa, acordaron realimento.

Una decidiaa accordinatiosa, acordoran fakim posible la fiebre aftosa, acordoran fealizar A Agricultura v el Seculo. posible la tieure Ministerio de Agricultura y el Servicio Agric

Ministerio de Agricultura y el Servicio Agric Ganadero. El grabado nos muestra el inste en que se firma el acuerdo respectivo, en ceremonia realizada ayer en el despacho

Declaran Guerra a

UN CONVENIO, cuya finalidad es lorra a morto para disminuir la fiebre affosa, fue firmat a entre el Ministerio de Agricultura y el Servico en la Ganadero, SAO.

El programa según informo el Director bien del SAG. Emiliano Ortega Riquelme, se extende de la provincia de Coquimbo hasta Chilo desa do, de paso, que en la actualidad la zona de la lanes está libre del mal.

Ministerio de

Agricultura y SAG.

Fiebre Aftosa

Homenaje a Rotarios

DIFERENTES CLUBES de rotarios rindieron bres naje a Carabineros con motivo de su aniversaro to de ellos fue el de San Miguel, que preside Guillemo 8º voa Verdejo, el cuai invitó a la manifestación al caración de la 12a Comisaría, mayor Eduardo Corrale Gecia. También rindieron homenajes similares los Rola Club de La Cisterna y La Granja

Amigos del Valle del Huasco

SU DIRECTIVA para 1969 designo el Centro Outro SU DIRECTIVA para 1969 designo de Valle de Husso fral y Social de Hijos y Amigos del Valle de Husso fraidente fue reelegido Manuel Magalhaes Medlina, eixacompañarán en sus labores las siguientes personal; mer Vicepresidente, Julio Boccanegra Olivares, esqual Vicepresidente, Honorio Mieres Flores, Secretario Gernán Mieres Neira; Tesorero, Victor Rolsa Caral, Germán Mieres Neira; Tesorero, Victor Rolsa Caral, errotesorero, Marina Ortiz de Rivera, sectual de Actas y Correspondencia, Carlos Salas Paindet, fres y Propaganda, Javier Antonio Núñez Raindet, fres Nicolás Yaber Traslaviña, Cultura, Estudianti y Emila, Carlos Cruz Jorquera; Bienestar, Maria Mutica de Rojas; Asesor Jurídico, Carlos Melej Nazar, Comida de Rojas; Asesor Jurídico, Carlos Melej Nazar, Comida do Gutiérrez Alvarado

Marineros Artistas

EL 3 DE MAYO próximo, a las 19 horas, se prec-tará en el Teatro Municipal de Viña del Mar el Ciria de Teatro de la Escuela Naval Presentará en úna ción la obra policial en tres actos "Los Químicos obra nal del Capellán Enrique Pascal García-Huidoro, la se se ha presentado con mucho éxito en diversas cluses de provincias

Ex Alumnos de IMBA

En sesión-comida se reune esta noche, en Español, el Consejo Central del Centro de Es del Internado Nacional "Barros Arana", esta convocado para preocuparse del curso de la Congreso Nacional, al que otorga recursos par trucción del nuevo edificio del Internado en la donados especialmente por la Municipalis nos donados especialmente por la Municipalis Reina, y para adoptar diversas inicialvas el Reina, y para adoptar diversas inicialvas el relebración del "Dia del Ex Alumo", que es celebración del "Dia del Ex Alumo", este Centre será renovada la Mesa Directiva de este Centre será renovada la Mesa Directiva de set Centre tualmente preside Florencio Galleguillos Vera

Día de Holanda

EL INSTITUTO Ohileno-Holandes de Culturi brará hoy, a las 19 horas, en el Salón de oro Universidad de Ohile, una sestón solemne en pais al Natalicio de S. M. la Reina Juliana de los Paisa jos.

En Micro Llegaron a la Capital los Asaltantes

Fracasan las pesquisas de éste atraco a mano armada. Baleo a Ingeniero Comercial fue un hecho lamentable.

LA POLICIA CIVIL está desconcertada por la fuga de los assistantes del Banco Edwards. Hasta las suttimas horas de aver las bistas valederas estaban locamente perdidas aun cuando practicamente todo el personal dependiente de la Cuarta Prefecoura está abocado a la busqueda de los habiles atracadores. Y cosa curlosa la policia civil esperaba que los asaltantes cometieran un error para iniciar la caceria implacable Pero los errores no partieron de ellos, sino que de la policia misma. Porque es necesario calincar como error policial lo ocurrido el viernes recien pasado, cuando los asaltantes nuveron del Chile Hotel, de calle San Diego 323 en presencia de un ayudante policial quien por circunstancias del reglamento no devaba revolver.

También puede calificarse de error lo ocurrido en el Cerro Santa Lucia lugar en que funcionarios de la Tercera Judicial de Investigaciones, inmovilizaron abalazos a un ingeniero comercial del Instituto de Desirrollo Agropecuario, cuyos rasgos fisonómicos tienen cierta semejanza con los de uno de los asaltantes.

Sobre este punto y otros relacionados con el asalto del Banco Edwards. La NACION converso ayer con el Director de Investigaciones. Emilio Oelekers.

"Si efectivamente es lamentable lo ocurrido al joven Hernán Cortés Los funcionarios policiales llegaron hasta los faldeos del Cerro Santa Lucía, se identificaron como tales y no obtuvieron una respuesta satisfactoria Por el contrario, este Joven emprendió la fuga corriendo ¿Qué hace en estos casos el policia? Inmoviliza, ¿no es cierto? Y por ello se le disparó abajo, en una pierna."

Y agrego el jefe de Investigaciones: "Después de lo ocurrido en el Chile Hotel, no quedaba otra alternativa. Imaginese que el fugitivo hubiera sido efectivamente uno de los asaltantes. ¿Se le iba a dejar huir otra vez

vamente uno de los asaltantes. Se le iba a dejar huir otra vez "Por ello no se han tomado medidas contra el funcionario autor del disparo. Simplemente se le pidió momentáneamente su arma de cargo para que no cometa una torpeza contra su persona. Se instruye el sumario de rigor en estos casos. Pero ello en ningún caso significa sanciones, por cuanto la justicia será quien determine si es culpable o no en este lamentable hecho."

-Director. ¿algunas nuevas pistas sobre los asal-

Lantes

-Estamos buscando. Hoy (ayer) fueron interrogados dos choferes de la empresas de buses colectivos que trajo a uno de los asaltantes a la capital, Queremos formarnos un cuadro bien claro y preciso de la forma en que liego al país.

Los asaltantes "son efectivamente delincuentes? Si No le quepa la menor duda

-/No pueden formar, acaso, parte de una banda que nada tenza que ver con la delincuencia, sino que con otros propositos?

-No Eso no Son delincuentes.

- Haw un tercer hombre en el asalto!

-Esa es mi sopecha De otra forma no me explico que en escasos tres dias en que aparece como elecutor de asalto haya podido realizarlo. Creo que mantienen contacto con algulen del hamba crollia que les está brindando protección, y, por ello, se ha tornado difícil la pesquisa.

A estas alturas de la entrevista suena el citofono, Uno de los cuatro que hay junto a su escritorio.

Es el subdirector de los Servicios que lo llama Eduardo Zuñiga Pacheco debe dentro de cinco minutos concurrir a una reunión en la Dirección General.

--Se puede sabre el motivo de esta nueva reunion? (El sabado hubo otra.)

-SI No liava inconveniente. Ello tiene por objeto decidar una especie de recuento de lo hasta ahora realizado y planificar nuevas pesouissas. Asistiran algunos Prefectos y Comisarios que están trabajando en esta asunto.

— Pudieron los asaltantes haber abandonado la capital?
—No lo creo. En todo caso, como no nay peor difigencia que la que no se hace, los retratos hablados se han distribuido a todas las unidades del país, y sus extractos de liliación, incluso se han enviado al ex-

se han distribuido a todas las unidades del país, y sus extractos de illiación, incluso, se han enviado al extranjero.

—/Por oue cree usted Director General, que los assatiantes regresaron al Chile Hotel?
—Por una razon bien sencilla. En la bieza se les duedaron una serie de tickets de los medios que ocuparon para ingresar al país y otros antecedentes que nos permitieron diestificarlos con bastante rabidez. Y la entrevista tiene que suspenderse. Han comenzado a diegar los Prefectos y Comisarios. Muchos, tienes rostros somnolientes. No es para menos, algunos están durmiendo solamente dos horas al dia desde el nieves, cuando se perpetro el más aduaz asalto de la historia nolicial chilena permitiendo a sus autores al-zarse con un botin de 251 mil escudos.

Plumas de Avestruz Causan Detención de Turistas Argentinos

AUNQUE PAREZCA paradojal, los funcionarios de Investigaciones de San Miguel en las últimas hora han estado preocupados de diligencias relacionadas con "plumas". No de las que vuelan, pero plumas al fin.

Primero, descubrieron que dos ciudadanos argentinos, el comerciante Genaro Pedro Seppia Squitlerre, de 31 años, y el industrial de esa misma nacionalidad, Cayetano Perrotta Ventura, de 36 años, estaban montando una fábrica denominada "Industrias Arco Iris", con sede en calle Lil-"Industrias Arco Iris", con sede en calle Lil-

Esta industria tan multicolor iba a dedicarso

Esta industria tan multicolor iba a dedicarse a fabricar plumeros, puffs y otra serie de articulos de esa linea. Y para lograrlo, sus socios de la vecina República, les hicieron llegar desde Mendoza, en vehiculos de locomoción colectiva internacional, 199 kilos de plumas de avestruz, avaluadas en la suma de 40 mil escudos.

Solo en la tarde de ayer, cuando fueron enviados al Tribunal Aduanero, los argentinos se dieron cuenta que en verdad estaban faltando gravemente a las leyes chilenas. Desde luego, las plumas de avestruz habian sido internadas ilegalmente al país y aparte de ello, ambos tenian problemas para ejercer actividades remuneradas por cuanto su ingreso a Chile se produjo en call-

OTRO CON PLUMAS

También detectives de San Miguel detuvieron

También detectives de San Miguel detuvieron a otro argentino que estaba mezclado en un negocio de plumas. Gilberto Bustamante Ortiz, nacido en San Rafael, de 35 años, se ofreció al industrial José Jara González, para liquidarle 170 kilos de plumas proveniente de Magallanes y destinadas a la fabricación de plumeros de lana.

Jara González, tenia urgencia de dinero para cubrir una serie de compromisos y entregó esa materia prima para que Bustamante la vendiera.

El argentino, efectivamente las vendió, pero olvidó retornar los 23 mil escudos de su valor al afligido industrial. Después de tres meses de intensas pesquisas, Bustamante fue aprehendida, confesando que el dinero de Jara lo había gastado en boites, restaurantes y otros negocios parecidos, donde siempre encontró damas amables que lo acompañaron a gastar el dinero ajeno.

El ciudadano argentino señaló que aguardaba el pago de unos saldos pendientes del pago de las plumas, para volar de regreso a su patria, lo cual fue impedido por los funcionarios policiales que lo enviaron a la Cárcel.

STAMENTO "BRILLIA EL SOL".— Con la elección del acel acta de Constitución y la elección del acel acta de Constitución quectó constituido el acel acta de la constitución agrarios mas largos en la corta la la conflución agrarios mas largos en la corta la collection de la Reforma Agraria. El nuevo presidento de la Conflución de la Constitución de la Reforma de la Reforma de la Reforma de la Reforma de la constitución de la constit



ANCONAL DE SANGRE.— Hay un sólo de que todos, ricos y pobres, sin distinción de la de que todos, ricos y pobres, sin distinción de la del que todos, ricos y pobres, sin distinción de la desarre casa de son manda de sangre, que cuenta con un "calazo beconal de Sangre, que cuenta con un "calazo beconal de Sangre, que cuenta con un "calazo beconal de Salud, lo que sumado a la que son se hospitales y organismos del ser casa la citra que se considera suncente para como a la citra que se considera suncente para como la citra del país. Sin embargo, una catas-acestidades del país. Sin embargo, una catas-acestidades del país citra estrado de emergencia, de o exidemla, cualquier estado de emergencia, de o exidemla, cualquier estado de emergencia.

La del del del del país con mas de la y considera superio de son de son con más de la y cualquier chileno sano, con más de 18 y cualquier



URAMIENTO URBANO PARA SAN ANTONIO. CAMIENTO URBANO PARA SAN ANTONIO, cepresidente Ejecutivo de la Corporación de Memento Urbano, Gastón Saint-Jean y el Alcalarios Perez Santis, firman los documentos del moi suscrito a iniciativa del Ministerio de la más y Urbanismo y del Municipio porteño, para las run vasto programa de desarrollo urbano a comuna de San Antonio. La iniciativa conta la dereación de un parque industrial, centros urbano, remodelación de barrios y permitira abella cesantia de la zona. La escritura que crea soledad mixta entre los dos organismos, con spital de 1.246.000 escudos, permitirá acclerar pan En el grabado, además de los señores Uran y Pérez, aparecen el tesorero comunal, lo Vellon Concha y el Notario Departamental, de Bustos.



05

uasco

COPLAN DE ANIVERSAL RTO — Con motivo de cumplir su primer ani-versario, COPLIAN invitó versario, COPLIAN invitó a una comida a publicisas, periodistas y amigos de la empresa. Juan Carlos Bengolea, su presidente, explicó en que consiste y cómo se realiza el sistema de venta, que en Brasil y Argentina es el medio más usado para la adquisición de vehículos,



PULPITOS MODESTOS O LUJOSOS, pero una sola meta: la salvación del Hombre a través del Cristianismo.

De católicos a luteranos tienen encuentro ecuménico

5 Iglesias Dialogan hoy a Nivel Popular

CINCO IGLESIAS —protestante, católica, evan-gélica, pentecostal y luterana— tienen hoy su Cuar-to Encuentro Nacional de Ecumenismo en Santiago para dialogar, a través de sus obispos, fieles pasto-res y elementos colaboradores de la acción religiosa y social. Sede de este confrontamiento será el local del Movimiento Familiar Cristiano, en la calle Senta Mónica 2338.

El Movimiento Ecuménico tomó cuerpo en nuestro país después del Concilio Vaticano II, v en 1966 realizó sus primeras jornadas. En los años siguientes, gracias a la apertura que motivo el Sínodo Pastoral de la Iglesia de Santiago, nuevos contingentes cotólicos y protestantes fueron incorporándose a esta cruzada. Esta es su esencia que persigue "un diálogo abletto, progresista, franco y profundo sobre los problemas que aquejan al hombre de hoy v las soluciones que el cristianismo puede ofrecerle

Como el paso más decisivo de la Cruzada Ecu-ménica Nacional ha sido considerada la adopción de

Pesar del Gobierno Ante Fallecimiento de René Barrientos

SU PESAR ante el fallecimiento del Presidente
de Bolivia, General René
Barrientos, expresaron ayer
diversos personeros de Gobierno. El Subsecretario de
Relaciones Eduteriores, Pa.
tricio Silva, señaló que
"era un hecho lamentable
el desgraciado accidente de
Barrientos, por ser éste el
Jefe del Estado de una
nación amiga, muy cercana a Chile" y que esperaba no se produjeran grandes problemas políticos por
la sucesión del mando.

A las 18 horas visitaron ayer al Cónsul General de Bolivia en Chile, Alfredo Galindos Quiroga, el Sub-secretario de Relaciones Patricio Silva y el Direc-tor del Protocolo, Mariano Fontecilla. A nombre del Gobierno manifestaron al

representante boliviano el sentimiento de pesar que provocaba en nuestra patria la trágica muerte del General Barrientos.

El Presidente Frei y el Canciller Gabriel Valdés, enviaron cables de condolencia al Primer Mandatarlo recién asumido, Luis Adolfo Siles, y al Ministro de Relaciones Exteriores, Víctor Hoz de Vila, respectivamente.

El cable Frei del Presidente Frei dice: "Quiero expresar a Ud., al Goblerno y al pueblo boliviano mi más profundo sentimiento de fallecimiento del Presidente Barrientos". El del Ministro Valdés: "Expreso a Ud. mi más profunda condolencia por el fallecimiento del Presidente fallecimiento del Presidente Barrientos".

Hoy Ascienden al General Alfredo Mahn

EN UNA CEREMONIA.
que se efectuará a las
11.30 horas de hoy, serán
impuestas las presillas de
General de División al
General Alfredo Mahn,
El acto se realizará en
el despacho del Comandante en Jefe del Ejército,

General Sergio Castillo Aránguiz, quien, personal-mente, impondrá las presi. Ilas de tres estrellas de General de División al General Mahn. Este ascenso fue acor-dado recientemente por el Senado.

una Biblia común pera todos los cristianos. En efec-to, en comunicación fechada en septiembre de 1967, el Secretariado para la Unidad de los Cristianos, de-pendiente del Cardenal Augusto Bea, recomendo y propuso el uso de una nueva Biblia, la que está sien-do utilizada en las deliberaciones y oraciones con-juntas entre cristianos y protestantes.

El encuentro santiaguino se inicia a las 9.30 no-ras de hoy, con una intervención del teólogo protes-tante Dr. Joel Gajardo sobre "Bases Teológicas y Pro-yecciones del Ecumenismo".

El P. Manuel Ossa, jesuíta, expondrá el 1.0 de mayo un enfoque sobre "Autoridad y Tradición en la Iglesia", tema que será tratado enseguida, por el Rvdo. Edmundo Gibbs teólogo anglicano, pastor de esta Iglesia en Quilpué.

Otros interventores considerados en el programa son el Rv. Warren Jorge Hornung, profesor de la Comunidad Teológica Evangélica de Chile y el Presbitero Humberto Muñoz, Director Nacional de Ecumenismo. El primero dará una visión del ecumenismo en los Estados Unidos y el segundo esbozera la realidad nacional del problema.

Junto a estas exposiciones, prelados, sacerdotes y fieles de las cinco iglesias representadas realizarán una Semana de Oración por la Unidad, con una liquidad especialmente adaptada a todas las iefestas cristianas. Estas preces se harán esta tarde, e las 20 horas, en la Iglesia de las Agustinas y el jueves, a la misma hora en el templo de la Santiago Union Church, Pedro de Valdivia 95

Mañana se Sabe Quienes Eligen Senado Académico

LOS JUNTAS ELECTORALES Locales con la nómina definitiva de votantes que tendran derecho a participar en la elección del Senado Académico Transitorio de la Universidad de Chile, serán dadas a conocer mañana miércoles en todas las sedes de la Corporación.

El Senado Académico, que deberá asumir la autoridad en la Universidad cuando se promulgue el Estatuto respectivo, estará formado por 104 miembros, de los cuales setenta serán académicos, veintuséis del estamento estudiantil y ocho representantes del personal administrativo.

Este organismo, que extenderá sus funciones hasta la instalación de las nuevas autoridades universitarias permanentes, consideradas en la Reforma, entre sus miembros deberá electir en su reunión constitutiva un Comilé Directivo de siete miembros, el que dirigirá sus sesiones y será su mandatario.

El plazo para inscribir candidatos fue extendido el jueves pasado hasta el domingo 4 de mayo a las 12 del día y los postulantes se conocerán, oficialmente aceptados como tales, al día siguiente.

La elección del Senado Académico Transitorio ha sido fijado para el viernes 16 de mayo.

La necesidad de no eludir esta elección fue expresada por una declaración pública entregada por la Comisión de Reforma de la Facultad de Medicina En ella se insiste que ello debe hacerse "tal como fuera acordado en los Plenarios de las Comilisiones de la Reforma" y que sue atribuciones deben ser las mismas que fueron definidas en dicha oportunidad y que también debe irse cuanto antes a la elección de Rector y Secretario General.

SINTESIS

Semana del Japón

CON UNA CEREMONIA que se realizó en el Sa-lón de Honor de la Universidad de Chile, y que contó con la participación de la Facultad de Ciencias y Ar-tes Musicales de dioha Universidad, fue clausurada ayer la Semana del Japón, efectuada con motivo del natalicio de S. M. el Emperador Hiroíto.

Con el Ministro Trivelli

EN ENTREVISTA sostenida con el Ministro de Agricultura, una delegación de la Federación Sindical Unidad Campesina, de la provincia de Magallanes, entregó al Secretario de Estado un memorándum con los diferentes problemas que afectan a los campesinos de la provincia. El Ministro prometió soluciónar los problemas planteados, sin pérdida de tiempo. El mismo memorándum fue entregado al Presidente Frei

Feria Para Población

RAMON CID RAMIREZ y Luis Muñoz González, presidente nacional y presidente regional de pobladores respectivamente, visitaron el domingo la Población La Bandera, para apreciar en el terreno mismo los beneficios que proporciona a los pobladores la Peria Libre, que se inauguró ese dia En La Bandera, ya hay cerca de 1500 familias, que han trabajado en el sistema de autoconstrucción.

Convenios en la UTE

EN EL FORO GRIEGO fue firmado a las 11 horas de ayer, el Convenio de Colaboración y mutua asistencia entre la CUT y dicha Corporación. En la tarde, se efectuo en la misma Universidad, el Acto Académico de recepción a los estudiantes que este en ingresaron a la Corporación y que en Santiago suman airededor de 1.500

Vacunación en Vivienda

EN EL HALL central de la CORVI. Arturo Prat' 48, un grupo de enfermeras de la Cruz Roja inició la vacunación masiva contra la fiebre asiática. Especialmente invitados concurrieron el Ministro de la Vivenda, Andrés Donoso y el Subsecretario. César Diaz Muñoz, quienes fueron los primeros vacunados. La iniciativa corresponde al Vicepresidente subrogante de CORVI, Luis Nieto Espinoza.

Charlas de Difusión

FUNCIONARIOS de Relaciones Públicas de la Ca-ja Nacional de Empleados Públicos y Periodistas, están dictando una serie de conferencias en los establect-mientos educacionales, a fin de dar a conocer los di-versos beneficios que reporta esa institución previsional. La última de esta conferencia se efectuó el viernes, en el Licco de Niñas No 11, ubicado en Av. Los Plátanos, N.o 3130. Después de la charla se atendieroa diversas consultas de los educandos.

Ofrecen Becas Para USA

El AMERICAN FIELD SERVICE tiene apperias las inscripciones para jóvenes que desean postular a una beca en los Estados Unidos, durante el periodo 1970-1971. La citada entidad tiene como objeto impulsar el entendimiento y la amistad internacional, mediante el intercambio cultural y estudiantil y de este modo, contribuir a la paz mundial. Para mayores antecedentes, los interesados pueden dirigirse a las oficinas del American Field Service, Amunátegui 72, Oficina 72, de 15 a 18 horas, de lunes a viernes.

Colecta Postergada

POR ACUERDO del Ministerio del Interior, fue suspendida hasta una nueva fecha la colecta nacional a beneficio de la obra, que cumple la Fundación Mi Casa, en la rehabilitación del menor en situación irregular. Dicha colecta se realizará a fines de mayo o en los primeros días de junio próximo.

Organizaciones Femeninas

EN LA SALA de la Cultura del Ministerio de Educación, proseguirá hoy a las 18.30 horas, el Seminario sobre la Familia, que ha organizado el Conseto de Organizaciones Femeninas. Hoy se traterá el tema "Factores negativos que influyen en el Hogar", que estará a cargo de Loyda Vidal de Bastias, presidenta de la Unión Chilena de Temperancia. Después de la exposición se realizará un foro.

Casa de Menores

PROXIMAMENTE SERA inaugurada en Quillota, Casa de Menores, que se adquirió mediante el rte del Consejo Jacional del Niño. Albergará a todos aquellos menores en situación irregular, que deam-bulan por las calles de esa localidad.

Reunión de Mineros

EN LA SERENA se efectuó ayer una reunión, de dirigentes y representantes de diversas asociaciones mineras del país, para estudiar d'ereos aspectos que afecta el desarrollo de sus actividades.



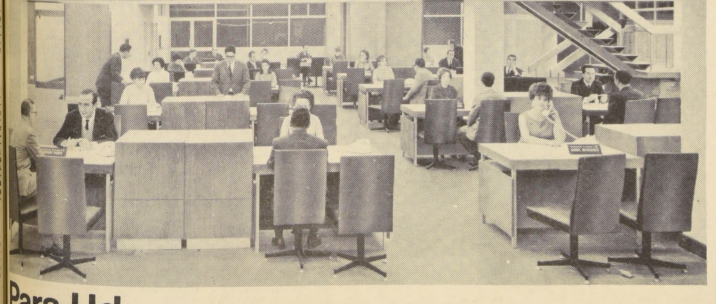
Un Parte

Senor Director

Señor Director:

En la tarde del viernes, exactamente a las 17 horas, al taxi KU—518, La Reina, se le aplicó un parte el No 16844—11a, por estar mal estacionado frente al andén de primera de la Estación Central. El conductor, que transportaba a una anclana inválida, bajó rapidamente (todos lo vimos correr) para averiguar la hora de partida del tren y resresó de inmediato. Dos minutos a dos minutos y medio máximo. Al regreso, estaba el policía esperándolo, para solicitarle sus documentos. La arciana, con su muleta, explicó su invalidez, y el conductor, por su a et et, hizo presente el derecho que todo taxi o automó dil tenía para deténerse en este sitio, para delar o tomar pasajeros. Ambos fueron cordiales, dada la juventud del policía Raul Zuñiga, pero éste fue inflecible. "Plense en su madre, que aladon día puede ser unciana e impedida", díjole la pasajera.

De continuarse con este sistema, todo conductor de taxi que abandone su coche —doctrina sostenida-por el carabinero—para avudar a bajar a algún pasajero y le lleve sus maletas hasta el andén, se hace culpable de una infracción. Mi carta no persigue reclamar contra Carabineros. Sé y entiendo que su labor es difícil. Solo expongo una situación. Comprendo que esto puede prestarse para un mal precedente, del que puedan abusar muchos choferes, pero, en esta caso, la razón era poderosa y estaba a la vista.—Carnet 28296, Curicó.



Para Ud. In horario continuado de atención

de 08,45 a 16,00 horas, de Lunes a Viernes, en odas las oficinas comerciales de Santiago.

Desde el 1º de Mayo de 1969 la COMPAÑIA DE TELEFONOS DE CHILE le espera en horario continuado en sus oficinas Comerciales de: Agustinas 1442 - Providencia 1988 - Lyon 3553 y San Diego 1523.

Deseamos servirlo mejor COMPAÑIA DE TELEFONOS DE CHILE



La Corporación de Fomento de la Producción nació hace treinta años como la cristalización de una nueva tendencia hacia la dirección organizada de la economía nacional, y es justo reconocer con legítima satisfacción, que CORFO ha sabido mantenerse fiel a estos preceptos en las tres décadas que lleva de existencia.

Es verdad que durante algunos períodos hubo una detención del ritmo de la acción de CORFO, pero no es menos cierto que en el momento oportuno se recuperó el dinamismo inicial y continuó predominando en la institu-ción el elevado espíritu de superación, que ha contribuido a rodearla del prestigio con que hoy llega a la celebración

de su efemérides. Bajo el actual Gobierno, la CORFO adquiere la gran dimensión que corresponde a su responsabilidad. Con certero impulso se encamina, en estrecha colaboración con los diversos sectores gubernativos, a operar sobre los problemas nacionales, llevándolos a la solución que conforma un futuro económico nacional libre de incertidumbres y de

Nuestro país es pequeño y cuenta con recursos de capital indudablemente escasos. Debe, por lo tanto, apro-vechar estas reducidas disponibilidades con la máxima eficiencia. Se hace preciso, por lo tanto, planificar de manera adecuada su desarrollo, al igual que lo hicieran en el pasado naciones como Bélgica, Holanda y los países escandinavos, que, tal vez con menor riqueza natural que el nuestro, han sabido, sin embargo, darse condiciones que los colocan entre el grupo de los económicamente más podero-

No es tarea, sin duda, fácil, alcanzar tales objetivos; pero tampoco es imposible, y cuando existen propósitos claros y voluntad de llevarlos a cabo, todos los obstáculos pueden ser vencidos.

CORFO, en este aspecto, tiene una experiencia aleccionadora; sus años iniciales los destinó, fundamentalmen-te, a crear dentro del territorio las industrias del petróleo, el acero y la electrificación. Los éxitos logrados son motivo de legítimo orgullo nacional; al mismo tiempo constituyen una forma de desafío frente a las necesidades actuales, que deben superarse con igual empuje que las referidas, que muchos, en su época, consideraron irrealiza-

Por fortuna, el organismo se muestra a la altura de sus responsabilidades y es capaz de poner en ejecución los programas gubernativos, que se centran, principalmente, en el vuelco productivo nacional, que debe comprender el incremento de la producción para reemplazar rubros de importación substituibles, mejorar el volumen de exporta-ciones y elevar la calidad de las mercaderías y productos que se entregan al mercado interno.

30 Años de La CORFO

Las ampliaciones de la usina de Huachipato, de las plantas azucareras de IANSA, de la industria manufacturera de metales, de las comunicaciones y, muy especial-mente, de la elaboración de productos alimenticios y su decomercialización, constituyen empresas en que CORFO participa con un vigor creador extraordinario, a lo largo de cuya aplicación se está dando una nueva faz, pujante y plena de promesas, al crecimiento de la comunidad nacional

La capacidad técnica de CORFO no sólo es reconocida en el interior; en el extranjero se la valoriza en toda su importancia, y es debido a ello que sus programas —para los que es preciso contar con aportes foráneos de créditos o capitales— siempre encuentran una acogida favorable. De esta forma no nos han faltado los medios financieros para llevar a cabo iniciativas de tan alto costo, como las industrias patronujmicas y diverses manufactures. como las industrias petroqu'micas y diversas manufactureras, que se transformarán, a corto andar, en verdaderos pilares en que se cimentará el porvenir económico del

Los rubros agropecuarios ocupan parte muy substancial de las preocupaciones de CORFO y a ello se debe, en gran parte, el aumento de la producción en renglones tan importantes como la producción de carnes —bovinas, porcinas y de aves—, leche, maíz y de la fruticultura y las maderas —ya sea como tales o como materia prima para la producción de celulosa y papeles—, que constitu-yen la base de la seguridad económica de la nación.

Junto a ello CORFO ha procurado, con logros de enorme interés, perfeccionar la mano de obra nacional y los cuadros técnicos, que impulsa a través de organismos filiales como el Instituto de Capacitación Técnica y sus convenios con las principales universidades, tendientes a la aceleración de la formación de especialistas en ramos de alta tecnología.

No cabe en el estrecho espacio de un comentario periodístico hacer un recuento exhaustivo de esta inmensa labor: debemos, pues, limitarnos a una escueta mención, que de todas maneras nos da la imagen de un organismo en efervescente actividad, que se va confrontando cada día con la realidad, demostrando que ha sabido cumplir con la misión que se le asignara. Al celebrar este 30.0 aniversario de CORFO, es profundamente grato poder expresar el reconocimiento nacional hacia esa entidad de tan vasta y definitiva influencia en nuestro crecimiento.

Opiniones del Ministro Más de Justicia POR JORGE CASA TEL

El Ministro de Justicia, Jaime Castillo, que es uno de los procesos de la Democracia Cristiana, aparecto el domingo ultimo proceso de la Democracia Cristiana, aparecto el domingo ultimo proceso de diario del Gobierno.

En general, las opiniones vertidas por Castillo son serenas y includado de Compando se le pregunta acerca de cuáles son, a su julcio, los procesos del Partido Democrata Cristiano, dice en un acapite: "hay un probien latico; el de la estrategia que el partido seguirá para conservat la nuncional y, por lo mismo, asegurar el poder, con el objeto de continuacional y, por lo mismo, asegurar el poder, con el objeto de continuacional social del país.

Esta estrategia, a mi juicio, tiene que ser la que en continuación social del país.

la situación de la Democracia Cristiana en términos globales—programáticos, políticos y electorales—y se trata, igualmente deva la experiencia vivida": En esa experiencia hay triunfos y derrotas approcrama parte, la imposibilidad de reformar el sistema políticos ha la crisis de la participación que no ha sido elevada a un real nivel de aridad con el programa económico del Gobierno¿Por qué han sucedido estas cosas, entre otras? Ya es hora que la cristiana responda con seriedad a estas preguntas que le fa el país.

mocracia Cristiana responda con seriedad a estas preguntas que le la el país.

La próxima Junta Nacional, como muy bien lo expresó el Ministro. Interior en una entrevista concedida al diario "Las Ultimas Noticia", un entre sus debates acerca del camino futuro del partido. En esta más firme convicción es que la estrategia de 1984 es irrepelhe.

Es preciso fijar una ruta distinta, una fórmula abierta, que impida, igualmente, que la derecha lleve al país al fascismo y al cue creemos que esa orientación, gruesament: trazada, representa una teme al enemigo, porque un. par-tido con 22 ó 23 senadores y 56 dipulados tructurado a través de Chile y con una probada vocación de lucha en fuerza temible para cualquier adversario.

La Democracia Cristiana "oue siendo el eje de la politica chilena El Ministro Castillo, con ma cho acierto, ha tocado, también, el ma puede continuar. Deciamos en un artículo anterior que sin disciplina simplementa puede continuar. Deciamos en un artículo anterior que sin disciplina abrumadoramente mayoritaria de los democristianos de las come de las juntas provinciales, de prácticamente todos los departamentos de las juntas provinciales, de prácticamente todos los departamentos de las juntas provinciales, de prácticamente todos los departamentos de las continuidad del poder democratacristiano.

elón del P. D. C.

Reunificación interna y disciplina son dos condiciones indispensipara la continuidad del poder demócratacristiano.

Y un último aspecto. El diario "El Mercurio", que tiene derecho a presar los puntos de vista que estime conveniente, el sábado 26 de esta publicó una información que decía en su primera parte: "El grupo rede la Democracia Cristiana, además de sectores terceristas y de algunos ementos desorientados, ha tratado, vanamente por cierto, de negar el ementos desorientados, ha tratado, vanamente por cierto, de negar el ementos desorientados, ha tratado, vanamente por cierto, de negar el ementos desorientados de desarrollo". Lo curioso es que, al siguiente, entrevista destacadamente al Ministro de Justicia que es un esostenedor de la vía no capitalista de desarrollo.

Este elemento desorientado ha fundado muchos de sus escritos e comunitarismo que es impensable en un esquema capitalista. El Il com-

Este elemento desorientado ha inflado intendo de se secritor a comunitarismo que es impensable en un esquema capitalista esta en la capitalista de desarrollo para el país. El senador Patricio Avivin acapitalista de desarrollo para el país. El senador Patricio Avivin acapitulicar un interesante ensayo en que sostiene identicos criterios. ¿A quién creerle en materia de ideología demócratacristianos? Mercurio" o a los demócratacristianos? es tan absurda como si mañana los se

La opinión de "El Mercurio" es tan absurda como si mañana los La opinion de El Merculio es tan absura como si manaña los res anticapitalistas del país declararan caducada la democracla portució en Inglaterra, cuna del canitalismo, y fue definida nor un gran a americano y reafirmada después por la organización institucional y le ca de los Estados Unidos.

En suma, creemos que las opiniones del Ministro Castillo debended y analizadas por los demócratacristianos, porque corresponden animo sereno y constructivo al estillo de un hombie que ama verdadem te a su partido y desea realmente verlo unido:

La Renuncia de De Gaulle



Base Física de

La base física de la memoria se encontraría en una pequeña molécula del cerebro. El doctor Georgo Ungar, de la Facultad de Medicina de la Universidad de Baylar, allenta la esperanza de aislar una de tales moléculas y reproducirla luego en el laboratorio, con lo cual se abriría un nuevo campo para investigar la clave que rige el funcionamiento de la memoria.

Los ococores ungar y Ejnar J. Fjerdingstad produjeron un hondo impacto en el mundo cuando, en
1965, expusieron los resultados de sus estudios y experiencias sobre la "transferencia de la memoria", de
acuerdo con lo cual sería posible traspasar el conocimiento adquirido por un animal a otro, mediante una
inyección del extracto cerebral del animal que ha
aprendido, en el órgano del que ignora tales conocimientos.

mientos.

De acuerdo con los mencionados científicos, esta sensacional experiencia ha quedado fehacientemente demostrada en ratas y ratones, no sojamente en sus propios laboratorios, sino en otros, tanto de los Esta dos Unidos como dei exterior.

Esta posibilidad de transterir la memoria de un ser a otro tiene sus limitaciones, por lo que se ha podido determinar hasta la fecha. Para empezar, solamente se pueden transferir aquellos conocimientos adquiridos reclentemente y bajo intenso adiestramiento. Además, el grado de transferencia es directamente proporcional a la cantidad de extracto de cerebro invectado. Es decir, para obtener buenos resultados se requerirían dosis masivas de extracto.

proporcional a la cantidad de extracto de cerebro inyectado. Es decir, para obtener buenos resultados se
requerirían dosis masivas de extracto.

El doctor Ungar ha tratado, por otra parte, de
identificar la substancia química que corresponde a la
memoria en el cerebro de las ratas. Este producto pareciera ser una molécula compuesta de una secuencia
de ocho a doce aminoácidos, donde la información podiría estar en clave, "de la misma manera que el significado de las pulabras está determinado por la secuencia de sus letras".

Gigantescas e imprevisibles serían las consecuencias de semejante descubrimiento, ya que el mecanismo en que se basa la memoria constituye uno de los
más grandes misterios. Es posible que la extracción
de la sustancia cerebral, para inyectarla en otro cerebro y transferirle así los conoccimientos, acarree la
muerte del donante o lo deje en un grave estado de
deficiencia mental. Quizá no fuese práctico entónces
hacer la experiencia entre seres vivos. Pero tratándose de donantes muertos, de alguna notabilidad cientifica o artística, por ejemplo, cuyos conocimientos pudiesen ser inyectados en el cerebro de una persona viva, se conseguiria utilizar indefinidamente tales conocimientos. lo que revistiría enormes ventajas.

Aquellos conocimientos que fueron acumulados por
inteligencias privilegiadas, que durante la vida entera
inteligencias privilegiadas que durante la vida entera
inteligencia de la conservar indefinidamente va

primitivas.

Es posible que las experiencias del doctor Ungar
permitan realizar este milagro con el correr del tiempo. En todo caso, los resultados ya obtenidos no dejan de anticiparnos inquietantes expectativas.

Z.

la Memoria

La renuncia del general De Gaulle a la Presidencia de la Quinta República francesa es, hasta el momento, un enigma político. No se divisan aún los motivos que llevaron a De Gaulle a poner en juego su cargo, contando a su favot con un solido respando electoral —en junio de 1968—todavía fresco.

Los puntos incluidos en

todavía fresco.

Los puntos incluidos en el reterendum no eran vitales, pero tenían más importancia para la consolidación del gaullismo de lo que se cree. La aprobación del pielpiscito suponía el eclipse del único organismo de oposición más o menos serio del régimen: un Senado que tenía la desmesurada duración del Senado ni la descentralización administrativa francesa eran cuestiones tan fundamentales semas descripcio del Senado ni la descentralización administrativa francesa eran cuestiones tan fundamentales tiones tan fundamentales como el problema argelino, la Constitución de 1958 y la elección popular del Presidente, reformas a las cuales el general habia ligado, en consultes autores sul como consultados en consultado

les el general había ligado, en ocasiones anteriores, su permanencia en el cargo; pero es posible que De Gaulle las juzgara con una perspectiva personal que, como se sabe, rara vez coincide con la de los comentaristas.

Políticamente, la coyuntura no estaba mal concebida. En un país donde la capital concentra el 60% de la industria, los mejores salarios y el control casí total de los nombramientos regionales, De Gaulle podía esperar un apoyo entusiasta de las provincias para las medidas de descentralización y recibir, a cambio, la neutralización del Senado. Para que esto courtedo. Para que esto ocurrie-ra, las adhesiones regionales deberian triunfar sobre esquemas políticos tradicionales, Lo que provocó la caída del General fuo

la caida del General fue que la izquierda y la derecha pudieron movilizar politicamente a los electores contra el régimen, contrarrestando un planteamiento que pretendia oponer las provincias a la capital.

El hecho de que tanto la izquierda como la derecha votaran en contra del General no permite emitir pronósticos sobre la fuerza electoral de ambas tendencias. Sin embargo, puede as. Sin embargo, puede ensarse que el margen de diferencia en el plebiscito fue muy estrecho y que, mientras los 10 millones de electores gaullistas son gaullistas "puros", que ullistas "puros", que oyarán a un candidato de vidirán, en izquierda y de-

En ese sentido, es total-mente prematuro declarar que la salida del General cierra o abre ciclos histó-ricos para Francia, Lo cierto es que De Gaulle repre-senta una fórmula política que ha permitido la subsis-tencia y la consolidación del capitalismo y que los círculos financieros dominantes no pueden permitir-se descartar, sin más, des-pués de una década de es-

tabilidad muy favorable pa-ra el desarrollo del sector privado. El movimiento ra el desarrollo del sector privado. El movimiento gaullista, aun sin De Gaune tiene, a los ojos del gran capital frances, el mérito de desviar la atención del electorado galo desde problemas económicos embarazosos —influencia de los monopolios, control minori tario de la economía— para poner en primer plano imágenes emocionales como la "Unión nacional", siempre vivas en una nación cuyo orgullo sufrió una dura prueba con el eclipse de la Segunda Guerra Mundial. El énfasis en este tipo de problemas "etcrnos" engaña, a menudo, a los observadores, que concentran su atención en la sposiciones del General en la esfera de la política internacional, sin mencionar

el carácter de su política

el carácter de su política económica.

En los resultados de esa política puede, tal vez, encontrarse una buena rezón para un volunitario exilio del General. El franco oscila desde noviembre de 1988 y es muy posible oue De Gaulle deje a su sucesor el dudoso honor de responsabilizarse nor su caída. No necesitamos subravar el efecto político que tendría la devaluación del franco, bajo un gobierno sin De Gaulle, para la imagen del ex Presidente: el grueso del ex Presidente: el grueso del encorado tendería a creer que el único sostén de su moneda es el General y se apresuraría a desear un retorno. Estas especulaciones no son nunca ocicasa cuando interviene un político tan hábil y tan rico en recursos como el fundador de la Quinta República francesa.

Visita de Ludwig Erhard

La visita que hace a nuestro país el ex Canciller de la Republica Federal Alemana, Ludwig Erhard, constituye un hecho de la mayor immortancia, sobre todo, si recordamos el lugar de
reieve que ocupó no sólo en el llamado "mila,
gro alemán", sino en toda la escena política de
su país durante más de da la escena política de su país durante más de quince años. Tanto las razones de su éxito como Ministro de Economía como las que presidieron su ocaso político, son tan aleccionadoras que es imposible no recordarias al saludar su llegada con interés y entusiasmo.

llegada con interés y entusiasmo.

La base de las concepciones económicas de Erhard, que gobernaron su gestión tan exitosa desde una Alemania en recipio de la primera potencia económica de Europa Occidental, se encuentra en lo que el mismo ha llamado "una económia social de mercado". Por tal se entiende un sistema ouya finalidad es combinar la libre iniciativa con el progreso social sobre el fundamento de una económia competitiva. La libertad de iniciativa y la propiedad privada — garantizadas ambas por la Constitución— están supeditadas a las obligaciones sociales. Los bienes raices, los recursos naturales y los medios de producción pueden ser nacionalizados legalmente, previa Indemnización a sus propietarios.

Al Estado le correspon.

Indemnización a sus propietarios.

Al Estado le corresponde — deniro de un régimen así concebido— una misión ordenadora, decir, debe fijar las condiciones bajo las cuales debra desarrollarse et proceso económico definiendo el bien común y promoviendo su realización. Deniro de esta tarea, la construcción de un "mercado transparente", es decir, no distorsionado por los 'cartel' y monopolios, tiene un lugar de relieve. La ley del 1957 pronibe así todos los conventos y acuerdos que pueden inditir negativamente sobre la competencia o sobre la competencia del com

presas que dominen aste o que participen en él con más de un 20 por ciento, están sujetas a la supervisión de la Oficina Federal de Cártes.

Federal de Cártes.

Pen'ro de estas concepciones, la política eco nómica de Erhard desce le 1948. Se encaminó a varias me'as. La primera fue alcanzar el pleno emuleo, demoliendo la resantía que afectaba gravemente a una fuerza laboral de 27 millones de individuos. La segunda, el crecimiento económico, que en 1960 alcanzó a casi un 9 por ciento. Entre 1950 y 1953, puso enfasis especial en la producción industrial, la que logró elevar en un 164 por ciento, mientras la de USA era en la misma época de sólo un ba por ciento.

Por ciento.

Rodeado de la aureola casi mágica que le dio
el milagro económico
que logró producir, en
1963 se convirtió en el
segundo Canciller de la
Alemania Frederal, sucediendo a Adenauer, quien
nunca creyó, por lo demas, en el genio político de Erhard.

Su gestion solo duró

o de Erhard.

Su gestion solo durô tres afius, siendo reempiazado por el actual Canciller, K. it George Riesinger, que está al frente de una unión de los dos más importantes partidos políticos, el Demócrata Cristiano y el Social Demócrata, conocida como la Gran Coalision.

Las causas de la cama.

Las causas de la cafta de Erhard y de su eclipse político fueron muy variadas. Hubo, en la primavera de 1966, una grave recesión económica y un déficit presupuestario de 4 mil millones de marcos, es decir unos mil millones de dólares; también una crisis política, precipitada por el retiro de los democratas libres de la coalición de poblerno, que dejó a Erhard sin mayoría en el Parlamento, obligandolo a renunciar a fines de 1966.



cultad para ver el futuro de Europa en los ins.
tantes mismos en que la
guerra fría se estaba
dransformando profuridamente. No se dio cuenta
de que ella se estaba. en
cierta manera. "derritien
do" ev que Europa debia
adoptar una nueva política exterior, en la cual
la unidad alemana debía
alcarzarse, no por medio
de presiones: sino por el
diálogo y la distensión
fentre el Este y el Oeste.
Es por eso que ahora
Alemania Federal está
dirigida por homires oudieron vuelta la espalda
a la política exterior de
Ernard hacia Europa
Oriental.
Sin duda el ilustre vi-

Sin duda, el ilustre vistante tiene mucho que decimas y mucho tendremos que aprender de cuanto se sirva expresarnos. No podemos me nos que sentir eratitud y admiración por quien tanto hizo por rehabilidar su país y corregir los males que Hitler causó a la cación.

Venezuela y el Pacto Andino

Los temores sobre la no entrada de Venegea Grupo Andino parecen aproximarse cada vez ma a umbral de su lamentable materialización. La redetes declaraciones del Canciller Gabriel Valdes réga su pensamiento pesimista en este sendió, ala cual reconoce la legitimidad de los argumentos venezais y subraya la necesidad de dejar abierto el Pato, itimarse en la reunión de Cartagena, en mayo ría mo, con el objeto de que Venezucia pueda integra al tiembo de considerario oportuno.

Innumeras y largas conversaciones han preceda la situación actual, caracterizada por las limperspectivas de salir adelante con los proposita integración subregional, Cuatro de los cino parque concurrieron a firmar en 1966 la "Declaracióa Bogotá", a los que se suma Bolivia, parcen se dispuestos a dar un renovado impulso a ta decisa.

Dentro del cuadro de estos esfuerzos la positiva percensidad escollos, en razón de una serie de circunsario los sectores privados de su economía en la vicia estatal. Venezue a es, en el presente, uno de la maises — el otro es México — que no han suffido minente los efectos retardatarlos de la expansión para mente los efectos retardatarlos de la expansión para la vicia para el so cual da poderesa razone su manufacturero es del 8 por canual, contra el 5 por ciento del resto, El mental por que está atravesando toda América junterno es bueno, lo cual da poderesa razone de empresarios para no desear la busqueda immenta grandes mercados y oponerse al Pacto Andino.

Venezuela critica dos aspectos centrales la gravación automática de los productos de la superior con contra de la superior de la poderesa razone de para no desear la busqueda immenta grandes mercados y oponerse al Pacto Andino.

empresarios para no desear la bisqueda inmedia a grandes mercados y oponerse al Pacto Andino.

Venezuela crítica dos aspectos centrales: la fravación automática de los productos de la subrefi y el arancel externo común.

Con la primera medida, su naciente y viene estructura industrial se vería sujeta a seria simbi por la evidente competencia del resto de las mando bia. Con la segunda medida, el arancel externo común.

Con la segunda medida, el arancel externo común por ducidos que requiere para su consumo y an ma su producción manufacturera, no obstante disportadivisas más que sufficientes para ello, debida se exportaciones petroleras.

Venezuela quiere solucionar su problema en fato protección a las industrias y a existentes. Ad, como protección se destritta toda orientación. Internamenta pues no se trata de sostener la carestía de manufal. Pues no se trata de sostener la carestía de manufal. Pues no se trata de sostener la carestía de manufal. Los principios de la economía a escala no principios.

aplicarse.

En escollo que ofrece Venezuela es sinmis de adopción de una política de desarrollo industrial. América Latina basada en la sustitución de portaciones. Como casi todos pales de importaban los mismos artículos manufacias diversificadas en la discollada de la sustitución de las necesidades humanas. La CEPAL, que tentro programa industrial, ha recanoción de la vocada y recomienda ahore acentuar a descripción de la deservocada y recomienda ahore acentuar de las conciencias subdesarrolladas a la grande a deservocada y recomienda ahore acentuar de las conciencias subdesarrolladas a la grandes naciones industrializadas, como ha grandes naciones industrializadas, como patente en la reciente reunión de la CECPAL, así como en las nuevas manifiestan en la UNCTAD seria lastimoso para la cohercia de Latinopamenicano, no contar con el auxilio, grandes con a contar con el auxilio, grandes con el auxilio, esta la contar con el auxilio de la contar con la contar con el auxilio de la contar

manifiestan en la UNCTAD

Latinoamericano no contar con el auxilio la rende la en los primeros para la coherencia de forma la en los primeros pasos en busca de liberación económica, como son los concretar las alianzas subregionales. Io la concretar las alianzas subregionales. Io la concretar las alianzas subregionales los latinos de intereses privados en el destino de rende la concreta puede la concreta de la concreta de la concreta de la concreta la concreta de la c

studás de Quinientos Participantes rendrá la Junta Nacional del PDC.

pro más de una hora durará la lectura de la promisión de presidente nacional del Partido Demóma que participarán en la Junta Nala Cristano, que participarán en la Junta Nala Cristano, que participarán en la Junta Nala delegados que participarán en la sede semana, a delegados colectividad, el viernes de esta semana, a de esta colectividad, el viernes de esta semana, a delegados de la participarán en la sede del PDC en la selegados de partido y en la recepción de las listas del segundos pullán San Miguel, secretario admide esta del partido y responsable de la organizala esta del partido y que restan por conocerse los del guitos de la companizade segundo y cuarto Distrito de la companizala del partido de conocepción, Cautin del guitos de primero, Segundo y Cuarto Distrito de la companizala del partido del partido de la companizala del partido del partido del partido del partido de la companizala del partido del partid

al margen de este aspecto, todo lo demás —agrelo concluiremos de realizar entre miércoles y
lo concluiremos este último día lo dedicaremos
la circa de poderes".

a circa de poderes".

a circa de poderes a la Junta que asistirán por dela propio, es decir, aquellos que las respectivas
so propio, es decir, aquellos que las respectivas
propio, es decir, aquellos que las respectivas
propios es decir, aquellos que las respectivas en una larieta de color amarillo y que les servirás
propios de color de color april de

dificarse, and distintivo de color verde los invitados in un distintivo de color verde los invitados a que suman aproximadamente cincuenta, a que suman los parlamentarios electos, Minissecretarios.

Malle fue al CEN en la Pedro Aguirre

pilos momentos el, que la Directiva Nacional del prido Radical anuncia que no tienen importancia regido Radical anuncia que no tienen importancia se con el considera de la mando Movimiento de Registrado que encabezan los sectores, llamados "de sus colectividad, un importante triunfo de la posiciones que estos sustentan dentalita las posiciones que estos sustentan dentalita la posicion que estos sustentan dentalita la posicion que estos sustentan dentalita de la convención Marcha de la posicion que encabeza el senador se effentarse la posición que encabeza el senador su mirada accesa de la convención de la linea de la convención de la convención de la linea de la convención de la convención de la linea de la co

chilens de l'est manera de l'est situación, la directiva de Miranda ha optimiscipilmi si comma principi de l'est astuación, la directiva de Miranda ha optimiscipilmi si comma de l'est astuación, la directiva de Miranda ha optimiscipilmi si comma de l'est astuación, la directiva de Miranda ha optimiscipilmi si comma de l'est astuación, la directiva de l'est est astuación, la directiva de les pronunciarses frente a los "recuperacion; l'est que dispensar les contra de el partido, dijo con respecto a de l'est est de l'est de l

a guadores. On esa actitud, persiste el criterio de actuar con gela en relación al movimiento disidente, que plan-a una revisión de la linea radical y una reconstruc-do de a Comisión Organizadora de la Convención.

esarroll, a de la Comision Organizadora de la Convención.

In acha por otro lado, los "recuperacionistas" o "sector mista" del partido, en estos precisos instantes alciana i a vos con mayor fuerza al plantear la rectifica-política y "mecánica" incluso, del P R Ródrigo González Allende, periodista y subdirecto de "E Diario Hustrado", fue elegido presidente de portue i ambien "pedro Aguirre Cerda". Y vicepresidente de resultó otro periodista, también de la linea "Antreutó otro periodista, también de la linea "Antreutó otro periodista; también de la linea "Antreutó de la linea "Antreutó", que la linea "Antreutó de line

n dohen

resulo otro periodista: también de la linea "Antes".

Grzalez Allende, explica el significado de su erán, y la provecta precisamente en los momentos que se afirma que la Convención, la tiene absomante asegurada la linea "Mirandista".

Tre que mi triunfo en la Asamblea Pedro Aguiorda, significa una seria advertencia al CEIN, en estado de que está caminando por un sendero petra y equivocado al buscar alianzas incondicionaremandado de FRAP, estara amponiendo arbitratam el FRAP Si el CEN insiste en su linea de
mota senfica también que quienes han votado
mais en amboria. Tro de parte — agrego González Allende— mi
mota senfica también que quienes han votado
mais pronuncian porque se les devuelva a las
ines motacies su dignidad y respeto y su faculan autodeterminarse y organizarse. Finalmente
tadón es un llamado a la directiva radical para
lomencion que de otra manera será antidemotita y prefabricada.

Alfonso Aguilar Preside rimer Distrito del PDC.

Aland Aguilar, luego de tres elecciones sucesivas, tendo presidente de la Junta Provincial del Primer atto de Santiago, de la Democracia Cristiana. Hollar se impuso finalmente por 54 votos contra 48. Terpesidente resultó elegido Sergio Bravo; Segundo Primero González; secretario, Guillermo González; secretario, Guillermo González; y tesorero, Sergio Vargas



^{llovió} de Concepción Hasta ^{Aconc}agua: Gran **N**evazón Cordillerana

a que hasta las 22 se aver la Oficina de Tiempo Dirección General accidente en sus pluvións de sum estra Fuerza Aérea, que nevaba en la cordillera, lo que si es muy alentador, que segun todas actuals doda la zo-membro de reserva en la cordillera. Jo que si es muy alentador, que segun todas expecte de reserva en la cordillera. Jo que si es muy alentador. Puesto que constituye una especie de reserva en la noche y extenderse hasta la provincia de Aconcagua.

La Junta Nacional del PDC se iniciará el viernes, a las 9.30 horas con la lectura de la cuenta, e inmediatamente se procederá a la discusión de la misma. Con el objeto de hacer más ordenado el debate y lograr un número permanente de presentes en la sala, se le ha introducido una modificación al mecanismo de la reunión. El viernes, alrededor de las 21 horas, se dará por terminado el debate, para continuarlo al dia siguiente, a una hora que la Directiva de la Junta fije esa misma noche. En años anteriores, la Junta solamente tenía principio y fin sin interrupciones y en debate continuado. Este sistema agotaba a los participamentes, y en el momento de las voteciones el ausentismo era areciable. Para los efectos de información a la prensa, se ha instalado una oficina en el primer piso del local.



—"¡Qué van a estar firmes hombre, si hemos ganado 385 de las asambleas! Lo que pasa es que andan hablendo porque ganaron "la Pedro Aguirre Cerda" abenas por unos pocos votos cuando tenían una ventala de sobre cien. Y eso que contaron con todo tipo de medios, e incluso automoviles para movilizar a la gente. ¡Qué van a repudiar la ilnea pro marxistas? ¿De donde sacaron eso de pro marxistas? Si nosotros somos radicales Eso es lo unico que somos". (Deputado CARLOS MORALES, analizando la situación y las críticas del sector "recuperacionista" del P.R.)



— "Mañona debe llegar el provecto que reserva los predios mineros para el Estado. Creo que debe llegar. Allí está refundido un provecto que vo tenda desde hace tiempo con el que el Ministro Hales también tenía preparado. Las disposiciones son casi las mismas porque se trata de preservar las riquezas del subsuelo para nuestro país, en los dos proyectos que se han fundide en uno" (Senador electo NARCISO IRIDES. en uno"

(Senador electo NARCISO IRURETA, anunciando la inclusión en la Conwocatoria de la Cámera del provecto
aludido).

—"A los terceristas no nos intereso elegir directiva del Partido en la proxima Junta Nacional Pensamos que puede prolongarse el mandato de la misma directiva que preside Renan Fuentezibla, quien además, esta de acuerdo con ello. De lo que se trada es de fifar las bases programaticas y la línea política. Elecciones y nombres pueden verse después".

Objustado LUIS MAIRA filando su posición ante la Junta Nacional del PDC que comienza el lo de mayo.

Vacunan a Diputados

Ante el anuncio de que la gripe de Hong-Kong estaria a las puertas de Bue nos Aires y su inevitable visita a nuestro pais, se inicio ayer en la Camara de Diputados la vacunación de todos los parlamentarios mayores de 45 años El virus, que produce mareos, estornudos, escalorios, dolores musculares y temperaturas, que alcanzan a más de 40 arados, diez maria las filas del ejército parlamentario, y no solo a los que se van, sino que también a los que llegan

Muchos de los nuevos es tan ya reconociendo cuartel, recorriendo las dependencias que constitucional, mente los albergarán por cuatro años, a partir del 21 de mayo próximo.

El plan de vacunación contra el virus asiático só ha extendido a los funcionarios de esta Corporación, a objeto de tenerlos inmunes en caso que la fiebrese apodere de los viejitos y el ausentismo trastorne el normal funcionamiento de la Cámara en la vispera de recibir a sus nuevos moradores.

Algunos de los que lle-

radores

Algunos de los que llegan se han acogido a la
medida con el objeto de
estar en pie desde el pri,
mer dia y así empezar a
cobrar también desde el
principio la apetecida die,
ta parlamentaria.

Se Reunieron "Terceristas" y "Rebeldes"

Renán Fuentealba

Senador Palma da Conferencia

En conferencia de oren-sa que se realizará hov alrededor del mediodia el senador democratroristania Ignacio Palmu, dará a co-nocer la version autoriza-da de la visita que efec-tuara recientemente en compañía de su esoosa a Cuba

tuara recientemente en compania de su esvosa a Cuba.

Diversos rumores han estado circulando desde que el senador regresó al poris, incluso se ha comentado que ya estarla designado que ya estarla designado el Embajador que Chile presentará al Gobierno de Castro.

Tranacio Palma se reuntrá con les periodistas en una de las dependencias del Senado, despues de haberse entrevistado lar semana pasada con el Presidente Frei.

El restablecimiento de relaciones económicas y disposibilidad que principalmente han estado alimentando los interesados en complicar la política exterior de Chile.

Se sabe positivamente que existir una intención de esta naturaleza por parte del Gobierno. ésta se estudiaria al milímetro para no romper el principio de bilateralidad en cuanto a decisiones continentales. y que Chilosiempre ha respetado.

El senador Palma recorrió la Isla, recibiendo del Gobierno relativa al punto en que octualmente se encuentra la revolución cu-bana.

En una reunion celebra, da anoche segun se informo en la oficina del senador Rafael Agustin Gumucio discuttani las formas que adoptaria su posición en la proxima Junita del PDC los terceristas y receldes de la Democracia Cristiana. Sin conoderse las conclusiones finales, se informó, sin embargo, que la unidad de acción en la Junta era un hecho, y que los terceristas, aún propiciando so lamente la aprobación de

ristas, aun propiciando so-lamente la aprobación de la línea política y las ba-ses programáticas, estaban dispuestos a allanarse al trabajo por la elección de una mesa "rebelde", con la incorporación del actual presidente Renan Fuenta alba, si los rebeldes insis-tian en ello

Reconvienen a Dirigentes de la "J. D. C."

Una reconvención o advertencia por escrito hará Megar el Tribunal de Disciplina del PDC a los presidentes provinciales de la Juventud Demócrata Cristiena que han adherido a las manifestaciones y actividades del ex dirigente juvenil. actualmente expulsado. Eduardo Diaz. Así lo informó el presidente del organismo disciplinario. Jorge Leiva, quien expresó que el acuerdo ya había sido adoptado por el Tribunal, y que se haría llegar a la brevedad a los afectados.

PROPUESTA PUBLICA N.º 5-69

EMPRESA DE AGUA POTABLE DE SANTIAGO

Llámase a propuesta pública por el suministro nacional de 4.596,00 mts. de cañería de acero de 350 a 1.000 mm. de diámetro, para la alimentadora To-

Bases y especificaciones técnicas pueden retirarse en Avda. Bulnes 129, 6.0

La propuesta se abrirá el día lunes 19 de mayo de 1969, a las 16 horas, en Avda. Bulnes 129, 6.0 piso.

INGENIERO ADMINISTRADOR

Luis Marambio puntualiza:

'INDAP' Trabaja Para Nuestros Campesinos

"Los créditos en dinero y en especies que otorga INDAP se deben exclusivamente a los campesinos y no a los agricultores con capacidades (recursos) suficientes para encontrarlos en instituciones bancarias o de desarrollo".

Esta es la respuesta concluyente que Luis Marambio, vicepresidente de INDAP, ha dado a los empiazamientos que a través de diversos conduotos ha estado formulando Luis Valdés, presidente de la Confederación de Empleadores Agricolas, desde que un grupo de propietarios de Lolol solicitó un préstamo que no les fue concedido

Señor
Director de "Ultima Hora".

PRESENTE.

Señor Director:

No puedo aceptar la interpretación que su redactor señor Olivares da a mis palabras sobre la "violelecia institucionalizada" en relación con la tragedia de Puerto Montt.

Dice: "Radomiro Tomic acusa al gobierno de defender y amparar intereses... etc. etc."

En bra parte dice: "Tomic representa al gobierno como el depositario de la "violencia institucionalizada" Ambas afirmaciones son una distorsión abusiva de lo que escribi. La "violencia institucionalizada" es. en los países latinoamericanos, la expresión de un orden tradicional de base social minoritaria cuyas estructuras jurídico-políticas fueron creadas como expresión de valores, conceptos e intereses concordantes con los de esa minoria, sin perjuicio de invocar al "pueblo soberano" y al "bien común" como sus aparentes fundamentos.

Nadie —;mucho menos yo! — podria cometer el disparate de culpar al Gobierno depocratacristiano de ser el autor de un sistema institucional que viene del siglo pasado Más aún, este Gobierno tiene una labor de organización y concientización del pueblo mayor que la que puede mostrar ningún otro gobierno chi-leno, incluyendo los de 1938, 1942 y 1946. Para probarlo, basta mencionar el hecho que se han triplicado los sindicatos en el país en estos 4 años, que se ha dado vida legal a las Juntas de Vecinos que agrupan a 2 millones de pobladores; que se ha iniciado la Reforma Agraria expropiando más de dos millones de hectareas, y que el número de obreros campesinos sindicalizados ha subido de 1.500 a 80 mil durante este Gobierno.

Organizar, al pueblo es una condición indispensable para sustituir los privilegios del viejo orden social. No es para disminuir al Gobierno democratacristiano que me he referido al problema se más inquietantes y angustiosos de nuestro tiemgo.

Nada puede ser más contraproducente que degradar esta guestión fundamental al nivel de una vulgar querella partidistas, y hasta con ribetes de indole personal. Es lo que hace, desgraciadamente, el comentario m

Tribunal PD C.Continuaba los Interrogatorios

Hasta el cierre de esta edición el Tribunal de Disciplina del Partido Demócrata Cristiano seguia interrogando anoche a los diputados a los cuales se les sigue causa por indisciplina en la votación del proyecto de Reforma Constitucional.

El presidente del Tribunal, regidor Jorge Leiva, informó que no estaba aún decidido el criterio que aplicarian en las sanciones; pero fuentes extraoficiales informaron que era posible que se dejaran sin efecto algunas de las 29 suspensiones que pesan sobre los parlamentarios DC.

Hasta el cierre de esta edición habían declarado

parlamentarios DC.
Hasba el cierre de esta edición habían declarado
los diputados Arturo Valdés, Pedro Alvarado, Ernesto
Corvalán, Vicente Sota, Héctor Téllez, Narciso Irureta,
Alberto Jaramillo, Mario Torres, Raúl Barrionuevo,
Blanca Retamal, Fernando Buzeta, Ricardo Valenzuela, José Sla, Gilberto Canales, Mario Mosquera, Blanca
Retamal, José Monares y Emilio Lorenzini.

PARTIDO RADICAL:
Como "ampliamente favorable a la actual linea politica del CEN" se call'ido
en el Partido Radical la
elección de nuevas asambleas, el domingo último.
Al mediodía de ayer, el reruento indicaba que de 383
Asambleas, el 90 por ciento representa la linea de
Hugo Miranda El total de
asambleas es de 451. En estas elecciones no se eligieron convencionales, ya que
todavía están en funciones
los elegidos el año pasado.



Cartelera Política

PARTIDO COMUNISTA:
Dirigentes del partido se
encuentran visitando las
provincias para dar cuenta
a los Comités Regionales de
los últimos acuerdos del
Pleno Nacional, realizado
recientemente. Para el mes
de jullo, el Departamento
de Propaganda está preparando el "Mes de la Edubación". Este consistirá en
charlas y conferencias do
tipo doctrinario, con el fin
de conquistar nievos militantes.

PARTIDO NACIONAL:
Diversas giras por el interior del país para dar a conocer lo acordado en el último Consejo Nacional, y
adoptar medidas inmediatas
en la reorganización de los
Comites Provinciales y Regionales, se encuentran haciendo personeros del partido.

PARTIDO DEMOCRATA
CRISTIANO: Antes de la
Junta Nacional, que empieza el 1.0 de mayo, serán
dados a conocer los fallos
del Tribunal de Disciplina
en torno al caso de los 27
diputados que desobedeciaron órdenes del partido,
anunció ayer Jorge Liva.
Por otra parte, se informó
que siguen llegando las nóminas de los delegados a
la Junta, mientras en provincias se continúa con la
elección de representantes.



TRABAJOS DE CENTROS DE MADRES: la diputado Wilna Saavedra muestra a Piedad Levi Castillo del Suro el trabajo de las socias de CEMA.

Mujeres Deben Tener Oficina Representativa

LA NECESIDAD de crear en los países del hemisferio, la Oficina de la
Mujer expuso a las autoridades chijenas. Piedad
Levi Castillo del Suro, pre
sidenta de la Comisión Interamericana de Mujeres.
La señora (Levi Castillo
del Suro, antes de estar
de visita en nuestro país,
sostuvo entrevistas con los
gobernantes de Paraguey.
Brasil y Uruguay insistiendo ante sus Ministros
riel Trabajo sobre la Urgencia de acoger esta ini-

ciativa, no sólo de acuer-do con otras de tipo in-ternacional, sino para der-le a la muier un organis-mo que considere sus pro-biemas desde un ounto específico

Durante su estada en Santiago, ofreció una con-ferencia de oriensa, donde se enfirentó a los periodis-tas en companía de muje-res chilenas que ocupan cargos, tanto en organiza-ciones nacionales, como internacionales, estatales

interamericanos.

y de representación popular
Manifestó a los periodistas que en conformidad al
acuerdo adoptado por el
Comité Directivo de le Comisión Interamericano de
Mujeres, cumplirá como
objetivos primordiales en
su viaje la promoción para que se formen Comités
Nacionales de Cooperación
en aquellos países donde
no existen y activar los
trabajos de los ya organizados.

Dio que perseguio tem

mandato, promover a nivel gubernamental, la creación de las Oficinas de la Muier en aquellos maises donde se han creado e informarse de su funcionamiento donde están en trabajo. Finalmente manifestó que buscaba estrechar las relaciones e incrementar la colaboración y la cooperación interamericana de las mujeres, con las organizaciones femeninas voluntarias y mujeres destacadas, como asinismo encauzar la cooperación que éstas pueden prestarle el organizamo centrale.



Rostros de niños, en un panel de la Exposición Mundial de Fotografía

Guía Cultural

Exposición Mundial de Fotografía.— Una muestra 555 fotografías, captadas por 264 fotógrafos de 30 íses. En el Museo de Arte Moderno, de Quinta Nor-

Exposición de fotografías de esculturas de Bour-delle y Maillol, escultores franceses. En el Instituto Chileno-Frances de Cultura, Agustinas 719. "Cuadros Biancos y Negros", de Valentina Cruz,

"Cuadros Blancos y Negros", de Valentina Cruz, Galeria Patio
Piezas artesanales de Pancho Hoffmann, Pedro Hucke, Felipe Castillo, Luis Mandiola y otros. En la Galeria Marc Buchs.
"Tejeda & Díaz, Co.", en el Salón Central de la Escuela de Bellas Artes
"Retrospectiva de Laureano Guevara", en la Sala Universitaria, Alameda 1050.
"Viajes por lo real y lo irreal".— Excelentes dibujos de Juan Bernal, en el Instituto Chileno-Norteamericano.
Pintura surreglista de Jaime Conroller, en la Sala

americano.

Pintura surrealista, de Jaime González, en la Sala de la Cultura del Ministerio de Educación, Almirante Mont 464, entre Miraflores y Mosqueto.

Retrospectiva de pinturas, tapices, esculturas, tallas, biombos de laca, de Luis Melendez y Vadim Fedorow, en la Sala de Previsión del Banco de Chile
San Antonio 327.

CINE FRANCES

"Orfeo Negro", de Camus con subtítulos en caste-llano, a las 19.15 horas, en el Instituto Chileno-Fran-cès de Cultura.

MARIONETAS DE PODRECCA

El Departamento de Cultura y Publicaciones del Ministerio de Educación, Almirante Montt 454 (entre Miraflores y Mosqueto) ofrece entradas rebajadas para el espectáculo Marionetas del Petit Theatre de Paris, que se presentará hoy y mañana, a las 15 y 18 horas, en el Estadio Nataniel. Precio de la entrada: Eº 4.—

gua, que se prolongará has-ta el día ocho de mayo próximo.

HOMENAJE A RAMON MENENDEZ PIDAL

Con discurso de Roque Esteban Scarpa, Director de la Biblioteca Nacional, y una conferencia del lingüis-ta Ambrosio Ravanal, se rinde homenaje esta tarde a Ramon Menendez Pidal, en la Biblioteca Nacional, a las 19 horas.

CONCIERTO DEL NONETO DE MUNICH

El Noneto de Munich, formado por los integrantes del Cuarteto Keller, el contrabajo Ortner, y los solistas de instrumentos de viento Kalmus: Wiegler, Kolinger y Huber, todos rolistas da la Orquesta del Estado de Baviera o de la Orquesta Sinfónica de la Radio de Baviera, oficecerá esta tarde un concierto en Chile, a las 19.15 horas, en el Instituto Chileno-Alemán de Cultura, Programa obras de autores de esta siglo y el famoso Octeto en Fa, de Schubert.

CONCIERTO DE PREMIOS

TEMPERAS DE ERICA MONTEDONICO

Hasta el 3 de mayo se exponen las témperas de ca Montedónico, en la Sala del Banco de Chile Huerfanos 972, Entrepiso.

Veda en Venta de Carne Vacuna

Jorge Awad, Director de Industria y Comercio, informó que existía un gran abastecimiento de productos del mar para este fin de semana, como, asimismo, de cordero, aves y cerdos, de tal manera que la población podrá alimentarse e en forma normal. SE INICIO desde ayer un nuevo período de veda en matanza y comerciali-zación de carne de vacuno para las provincias de San-tiago, Valparaíso y Aconca-

Alza del Dólar, Menor que el

EL BANCO CENTRAL alzo el precio del dólar en 130 pesos. Es la septima del año en curso. Significa, en total, un 10 por ciento con respecto al pre-

cio del dólar al 31 de di-ciembre de 1968. En todo caso, es menor que el alza, del costo de la vida en el mismo período.

La cotización quedó en la siguiente forma: Dólar bancario, comprador, 8.65 escudos; vendedor, Eº 8,57. Dólar de corredores, com-prador, Eº 9,59. Vendedor, Eº 9,61.

Hoy Llega Ludwig Erhard

PARA HOY ESTA ANUNCIADA la llegada a nuestro país del ex Canciller de la Republica Alemana, Ludwig Erhard. El hombre que hizo posible el "milagro alemán" está realizando una gira por Latinoamérica.

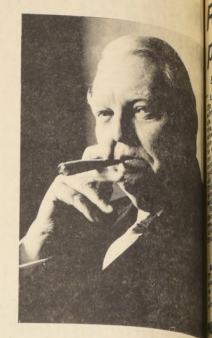
El profesor Erhard será esperado en el aeropuerto de Pudahuel, por el Embajador de Alemania en nuestro país, Rudolph Salat; el presidente de la Confederación de la Producción y del Comercio, Jorge Fontaine, y otros altos funcionarios.

Mañana al mediodía sostendrá una audiencia con 8. E. el Presidente de la República, Excmo señor Eduardo Frei, v el Ministro de Relaciones Exteriores, Gabriel Valdés.

El programa de la visita consulta, además, a las 19 45 horas, una entrevista de prensa en el Hotel Carrera; mañana, a las 13 15, le será ofrecido un almuer zo por la Confederación de la Producción y del Comercio en el Club Manquehue; a las 18 horas sostendrá una importante reunión con los empresarios de diversos sectores, y, a las 20 horas, el Embajador Rutloph Salat ofrecerá una comida en su honor.

El jueves próximo viajará a Valparaiso y asis-tirá, a las 12 16 horas, a un acto académico en la Escuela de Negocios de la Universidad Católica, en la que se discernirá al profesor Erhard el grado de Miembro Académico Honorario de dicha Escuela Ef viernes se reunirá con los representantes de la Cá-mara Chileno-Alemana en el Club de la Unión, vo por la tarde sostendrá una conferencia con los es-tudiantes de la Facultad de Económia de la Univer-sidad Católica, en el salón de honor de la Univer-dad, y a las 22 30 se presentará en un foro en el Canal 8.

El ex Canciller abandonará el pais, rumbo a Li ma, en avión Lufthansa, el día sábado, a las 8 ho ras, culminando así su visita de una s∈mana.



EL MAL GUSTO de los comerciantes, el europeismo de los coleccionistas y la decadencia de las "grandes femilias", se pus eron en evidencia la noche del viernes en un remate de la valiosa colección de cuadros de don Carlos Bezanilla Silva, ordenado por sus sucesores a la Casa Ramon Eyzagui rre (especie de atomizado: de viejas fortunas y martillero de las gierias pairicas chilenas)

Una galería comoleta, con 64 cuadros en total, fue rematada 'por piezas" al mejor postor, en la sala de remates de Alameda 1691. Se obruvo en ele remate airededor de 200 millones de pesos. Pinturas de las más variadas épocas, escuelas y tendencias, pusieron a prueba el comocimiento de un público numeroso, que atesto las dos salas dol remate en una atmósfera cargada de humo y de murmu llos, de sorpresa, desaprobación o envidia.

Había en ej remate mucha gente entendida, principalmente estudiantes y profesores de arte coleccionistas y estudiosos, un capelian, varias señoras jovenes con más buen gusto en el vestir que en el escoger pinturas. Alrededor de un centenar en total La mayoria, atrajdos por la beleza de la galería y por la eterna curiosidad de saber en cuanto se vendera la obra que uno querría comprar. Sólo unas diez o doce personas tenian real interés en participar en el remate, eso determino que la oferta superara siempre a la demanda, por lo que el nivel de precios fue en general bajo; no se observo la clásica presencia distorsionadora de precios de los "palos blancos". Tampoco había familiares de la sucesión rematadora, tratando de inflar artificialmente los valores. Pue la delicia de los que andan a la busca de oportunidades a bajo precio:

Un "Julio Romero de Torres" (Mantilla Negra) salió en 16 millones de posso. Otro representante de la Escuela Francesa, Francois Charles Cachoud, con su pintura "Au Village, una nuit de lune", logro también 16 mil escudos; fueron los precios más altos que se pagaron la noche del viernes.

El público compra "firmas" y no "pinturas", se gún puso de relieve la tendencia de los precios. Y entr

Firmados convenios de acción social.

Ministro Español se Reunió con Frei

UNA VISITA de cortesta al Presidente Frei hizo ayer en la mañana el Ministro del Trabajo de España, Jesus Romeo Gorría, quien, después de permanecer 3 días en Chile, seguirá, hoy viaje a otros países latinoamericanos. A la entrevista con el Primer Mandatario asistieron también el Embajador de España, en una ceremonia que se efectuó en el Salón y su colega chileno, Eduardo León.

Antes de visitar al Jefe del Estado, el Ministro español, y su colega chileno, Eduardo León, con quien conversó sobre la asistencia social de España está dando a los ancianos; la estructura de la organización sindical marftima; problemas laborales, y del auge de la industria turistica de su país, que el año pasado tuvo una futura mericana, que colmaría el destino histórico de nuestros pueblos".

MINISTRO ESPAÑOL CON S.E.



DIAduSAR



MEXICANOS ECONOMISTAS _ La Misión Atra MEXICANOS ECONOMISTAS — La Misim mercial y Económica mexicana, que se encuen nuestro país, visitó ayer al Ministro En Krauss, quien le dio la bienvenida a nombo Gobierno de Chile y su complacencia por el cho de que dicha misión biusea llegar al Intubio comercial y a la integración económica los empresarios del sector privado, que es la ma más concreta de poder lograr este objeto. Nuestro país tiene especial interes en fomente exportaciones a México, por cuanto ellos nos den 5 veces más productos que nosotros a el Los integrantes de esta delegación sostendia serie de reuniones de trabajo con personem Los integrantes de esta delegación sostendriam serie de reuniones de trabajo con personen la actividad privada en la Sociedad de Pour Fabril, cuyo gerente general, Hernán Erráum, comprometió a entregar al Ministro los acuero prácticos a que lleguen, para que el Gobieno por te todo el apovo que esté en su mano para traformarlos en hechos reales. En el grabado, de quierda a derecha, Hernán Errázuriz, Prudos López, presidente de la Misión visitante; el Mistor Krauss, y el Subsecretario de Economia Hernán Lacalle.



su P

TAL DE CARABINEROS.— La president de Carabineros de Chile, Patricia Le Huerta, acompañada de la esposa del M Interior, Lidia Y. de Pérez, y de otras de La carabina de Carabina. tribuyó juguetes a los hijos de Carabine pitalizados en el Hospital de la instituc motivo de la celebración de la funda Cuerpo, que celebró sus 42 años de vida juguetes fueron donados por Braniff Inique de la donadión que una transportación de la hacha una transportación de la donadión que una transportación de la donadión de la juguetes fueron donados por Braniff Inter nal, donación que ya se ha hecho una trad

DEFUNCIONES.—

Ha dejado de exis-tir nuestro querido esposo, padre, cuña-do, suegro y abue-tito, dor.

Sus funerales se efectua-rán hoy en el Cementerio General (La Paz), después de una misa que se oficia-rá a las 15 30 horas en su casa-habitación, ubicada en Ricardo Lyon No 769 (Pro-videncia),

La familia

Partido Demócras de fiano - Juan Castras

Con profundo se de cimiento es de cimiento de fiano querdo escos se hermano, da castras de castras de

JUAN CASTELIAN ANSEIM

Arzobispo de Quito dice:

INFORME

su Petróleo

alcas, 28 (Inter Press Service).—

Lithad de Estados Unidos frento

Lithad de Estados

Lithad de Lithad

plano de definiciones, el ampoco desó lugar a du-os dispuestos a mantener de no concesiones y a rea-os esfuerzos para llevar ade-nula de los contratos de ser-

Juna experiencia a la que a superiencia a la que a mestro apoyo en la refora, que se hizo cuando esla oposición. La declaramenta estaria demostrando
e soguin algunos analisse citada presiones: en el montro de la compania per la compania per la concesiones.

Venezuela Defiende

Washington

WASHINGTON, 28 (U. P.I.).— El Presidente Richard M. Nixon declaró su "profundo sentimiento" al general Charles de Gaulle por la dimisión de este como Presidente de Francia.

Al mismo tiempo, Nixon expresó sus votos por la continuación del "dialogo efectivo" entre París y Washington, que, según él, establecieron los dos gobernantes.

estante. La Casa Blanca hizo pú-blico el texto de una carta dirigida por el Presidente a De Gaulle y reveló que aquel curso también una comunicación de carácter

RS-Los estudiantes celebraron alegremente la caida de De Gaulle, bailando al lies, sobre todo en el "Boul"Mich", el viejo Boulevard Saint Michel, eje del Barrio la También chocaron algunos grupos con la policia, pero no se ha informado, hasta ahora, de desórdenes graves (Foto UPL)

100, 28 (UPI).— La Iglesia Católica de la América Latina atraviesa una t. de la cual surgirá más fuerte y libre de elementos debiles, dijo Monse-Muñoz Vega, Arzobispo de Quito (Ecuador), en una entrevista publicada do

bispo fue entrevistado en Roma, donde fue designado Cardenal por el

Paulo VI.

Monsefor Muñoz Vega calificó los actuales problemas de la Iglesia en la Amélatia como "una época de esperanza y purificación", señaló el diario.

Mis adelante comparó a la Iglesia con un árbol en una tormenta, diciendo mo de él as hojas secas que estaban poco adheridas al ramaje; pero luego el acupera su vieja fuerza y producirá mejores frutos".

Tenso que el diario que preguntado el religioso cuál es, a su juicio. La funta iglesia en la América Latina, éste respondió:

Penso que el mayor poder moral que hay en América Latina es, precisa-la Iglesia Católica, y pienso que tiene una gran misión en su aspecto mas estatal formar una nueva conciencia socialcristiana que es urgente en 'odos ros nales."

apoyo e identificación con las posiciones del Gobierno. Sobre este respecto, la consolidación de un "frente nacional" integrado por representaciones de todos los órdenes de la actividad nacional a iniciativa propia, es muestra elocuente según se abrecia a través de todos los medios informativos y en el mismo discurrir popular callejero. En este último aspecto, el tema petrolero y la protesta ante eventuales discriminaciones en la materia ha cobredo vigencia en el ánimo popular, que las manifestaciones colectivas han llegado a irrumbir espontáneamente en algunos compos de juegos depontívos, recibiendo la aprobatoria ovación y aplauso de los espectadores.

En el campo internacional, la política de restablecimiento de relaciones con distintos países y la revitalización del impulso integracionista que el Gobierno Caldera ha dado a la dinámica venezolana, adquieren particular significación ante la posibilidad de adocción de medidas negativas para la economía de este país por parte de los Estados Unidos. En la actualidad, y habiendo bajado de sus anteriores niveles, más del 40 por ciento del petróleo de Venezuela se coloca en el mercado nortezuela se coloca en el mercado nortezolanas por los mavores volúmenes de vente que aspira colocar Canadá, así como también la eventual perdida del mercado portorriqueño constituirían un rudo golpe para la economía nacional. Tales medidas va en caso de adoptarse oficialmente por el Gobierno de los Estados Unidos como por la anuencia que éste pueda der a las grandes compañías petroleras para la transferencia de mercados abastecedores, comprometerían paralelamente el tratado comercial vigente entre ambos países, tratado cuyo status actual ha motivado reiteradas que las dese Venezuela. Y cuya reestructuración se realizará q corto plazo.

Entretanto, y fijades ya las primeras reuniones bilaterales que ambos gobiernos llevarán a cabo hacia fines de mayo entrante, la consideración presidencial acerca de que la reducción o no de las cuotas petroleras de Venezuela serán en definitiva una nueva confrontación de la sinceridad de la línea económico-política del Departamento de Estado hacia Latinoamérica y sus intenciones reales al respecto, plantea el problema a una escala que parece asegurar gran receptividad para la posición venezolana en una zona donde, el caso IPC del Perú la reunión de CE-OLA en Santiago de Chife y las declaraciones y conclusiones de CEPAL en Lima, se han sucedido para reatirmar las aspiraciones concretas de quonomía política y económica.

LATINOAMERICANO

Iglesia de América Latina

Atraviesa Crisis de la Fe

particular, renovando una invitación al dirigente francés para que ahora vi-site Estados Unidos a titu-

En Alemania

PARIS, 28 (UPI).— El vocero oficial del Gobierno de Alemania Occidental, Guenther Diehl, dijo: "Un gran estadista ha hecho un mutis temporario en la escena politica internacional"

cena política internacional"

Un comerciante alemán
lo dijo de otra manera:
"A Europa no le podia pasar nada mejor que la caida de De Gaulle"

"Ha oloqueado el desarrollo del Mercado Común,
que ha caído en una situación de paralización", agregó

Ahora en Washington. Entra en Nueva Fase la Cuestión Peru - IPC

WASHINGTON, 28 WASHINGTON, 28
(UPI) — En una nueva fase entra el conflicto, surgido entre los Estados
Unidos y el Perú con motivo de la expropiación de
la International Petroleum
Company (IPC) por el
Gobjerno militar de Lima,
ranudar hoy en esta
capital las conversaciones
al respecto representaciones de los dos países.
Perú reclama a la IPC.

al respecto representaciones de los dos países.

Perú reclama a la IPC. subsidiaria de la Standard Oil Company, de Nueva Jersey, el pago de unos 590 millones de dólares por concepto de supuesta exploitación ilegal de recursos petroliferos nacionales en más de 40 años de operación. Por su parte EE UU pide apropiada indemnización por la medida expropiatoria.

Las negociaciones en torno al caso de la IPC comenzaron el mas último en Lima, cuando se traslado alli el enviado especial del Gobierno norte-americano, John N. Irwin, y mantuvo extensas charlas formales con los más altos funcionarios peruanos. El propio Irwin encabeza la delegación de su país en esta nueva etapa de contactos, mientras que por el Perú lo hace el General Marco Fernández Baca.

Observadores responsa

Muy aplaudido por el pueblo:

Dubcek fue Elegido Para Presidir Parlamento Checo

PRAGA, 28 (UPI).—
Alexander Dubcek, depuesto el pasado dia 17 como lider del Partido Comunista de Checoslovaquia, fue elegido hoy al
puesto inferior de Presidente del Parlamento Federal.

Dubcek no tuvo oposi-Dubcek no tuvo oposición al cargo, dado que
fue seleccionado por el
Presidium del Partido y
en los países comunistas
los gobiernos no discuten
las decisiones partidarias.
Gustav Husak, el sucesor de Dubcek como lider
máximo, llegó al edificio
del Parlamento Federal a
bordo de un automóvil
Tatra, tres minutos antes
de la sesión convocada pa-

Mientras la multitud permanecía silenciosa an-te la llegada de Husak, pa-só Dubcek en un automó-vil que se detuvo bajo otra arcada, bajando su ocu-pante para dirigirse rápi-damente al edificio.

En ese momento fue identificado por la multi-tud, la cual sonrió y aplaudió a su paso, des-pués de haberse abstenido de tributar un solo aplau-so a Husalde tributar un solo aplau-so a Husak.

Luis Adolfo Siles Asume la Presidencia sin Dificultad

LA PAZ, 28 (ANSA). —
Luis Adolfo Siles Salinas, es el tercer hombre con ese apellido que coupa la la Presidencia de Bolivia, a lo largo de ciento cuerenta y cuatro años.

El primero fue su propio padre Hernando Siles, quien gobernó en el período previo a la Guerra del Chaco, 1926-1930.

Este Gothierno fue considerado como muy fructidero bara el país y además se loa a la actitud de Hernando Siles de no haber aceptado la contien da de la Guerra del Chaco durante su goblerno, porque "Bolivia no tenía caminos hacia el sudeste".

Hernán Siles Suazo, hijo netural de Hernando
Siles, que gobernó desde
1956 a 1960.

LA PAZ, 28 (UPI)— II
Presidente Luís Adolb
Siles Salinas recorrió holos regimientos acantonidos en esta cludad y aus
alrededores, comprobado
que reina completa trinutilidad.

Siles, que fue acompafiado por su hermano el
diputado opositor 'orge
Siles Salinas, pasó li noche en el Palaclo Gemado, sede de la Presilencia,
después de jurar si alto
cargo tras el ineperado
fallecimiento del general
Pené Barrientos.

Prosigue Consistorio Para Crear 33 Nuevos Cardenales

CIUDAD DEL VATICANO 28 (UPI — El Papa Paulo VI estableció hoy una Comisio Teológica del Vaticano con el proposito de prestarasistencia a la Congregación Vaticana antes copeida por el Santo Oficio.

Santo Oficio. En fuentes de la Santa Sede se esperaba el anuncio papai sobre la creación de la Comisión que fue hecho how en el Consistorio para nombrar a 33

anincio papia sobie la decadore para nombrar a 33 Cardenales.

Las solemnes ceremonias en que seran elevados a la Jerarquia de Cardenal 33 altos prelados, cinco de ellos de países de la América Ltina, dieron comienzo esta mañana en el Palacio Papal.

La parte secrata del Consistor convocado por el Papa Paulo VI uvo efecto un poco después de la hora originalmente señalada, an asistencia de 61 de los 101 principes de la iglesa activos y el propio Sumo Pontífice.

Terminada la reunión, salio el salón del Consistorio din grupo de mensagero con las hominaciones de los nuevos purpurados Cada grupo estaba accompañado de un Carden Los 12 candidatos del continente americano feron notificados por el grupo que presidia el Cardena Bendetto Aloisi Mascila, camarlengo de la iglesa.

Mediadores en Venezela:

Tratan de Lograr el fin de las Guerrillas

CARACAS, 28 (ANSA) —
Fuentes allegadas a la Comisión Pacificadora presidida por el Cardena Quintero, indicaron quen el correr de esta sema na se celebrará una entrusta entre delegados e los guerrilleros y mediabres, para tratar el tala del cese de la lucha arada y el retorno de los guerrilleros a la vid legal.

Se indicó, asimismo que la Comisión Mediadora integrada inficialmente por cinco personas, será ampliada con la Incorporación de otras cuatro personas, una de éstas es el profesor Pedro Duno, dirigente comunista estará presidida por el comandante Fragisco Prada, portavoz directo de Douglas Bravo

La Comisión Midadora manifestó en sa carta adirigida a Dougs Bravo

Alto Gado de Peligro Señala La RAU en Súez

NACIONS UNIDAS, 28 (UPI).— La República Arabe Unid (RAU) señaló hoy que la situación en el Canal deSuez "alcanzó recientemente un alto gra-

Arabe Unid (RAU) senaio noy que la el Canal desuez "alcanzo recientemente un alto grado de Canal desuez "alcanzo recientemente un alto grado de pello".

El Embador de la RAU, Mohammed Awad El Kony, en una arta dirigida al Consejo de Seguridad durante el últijo fin de semana y dada hoy a la publicidad, agreg que los israelles precipitaron la situación con si "continuada agresión y desafío de las resoluciones d las Naciones Unidas".

La comurjación insiste en que el cumplimiento de la resolucie aprobada por el Consejo el 22 de noviembre de 1/7, que pidió el retiro de Israel de los territorios ocsados a los Estados Arabes en la guerra de ese ai, "puede conducir a la paz".

El diplomico alude aparentemente a la precupación expreda por el Secretario General de las Naciones Unida U Thant, ante los peligros que corren los observades del organismo mundial en el Medio Oriente, afinando: "Desearía expresar el alto aprecio de mi obierno por los vallosos esfuerzos cumplidos por la observadores militares de las NN.UU"

Cuota preferenciales Embjadores Latinoamericanos en USA Piden su Aplicación

WASHNGTON, 28 (U.

WASHOTON, 28 (U. P.I.).— Los Embajadores latinoarricanos hicieron hoy ur visita imprevista al Sectario de Estado, Williar P. Rogers, para expres su inquietud por la depra de la reunión en que ebe estudiarse la aplicadon de cuotas preferencies bara beneficio de los dises en desarrollo.

Le diplomáticos manifeston que tal conferencialebió iniciarse el 1.0 deparzo, con el propósito de entablar negociaciones eftives para la impiantaço de un sistema de cuoto preferenciales aplicables goroductos semimanufacrados y manufacturados condentes de les conferenciales aplicables goroductos semimanufacproductos semimanui ac-rados y manufacturados ocedentes de los países en

esarrollo. misférico su apo El Decano del Cuerpo ma preferencial.

Diplomático y Embajador de Nicaragua, Guillermo Gevilla Sacasa, fue el vocero de los representantes latinoamericanos.

Sevilla Sacasa manifestó que los Embajadores confian en que el Cobierno norteamericano adoptará las medidas necesarias para lograr la implantación del sistema.

Según los diplomáticos, el plan representa uno de los objetivos principales de las naciones en desarrollo, sin el cual sería aún más difícil a sus pueblos satisfacer sus aspiraciones.

Agregaron que Estados Unidos y las naciones latinoamericanas por igual han expresado al nível hemisférico su apoyo al sistema preferencial

su apoyo al siste-

Para lograr pacificción

Renunció | remier O'Neil del Ulster

BELFAST, Irlanda i Norte, 28 (UPI).— El Primer Ministro, Terence O'Neill renunció hoy a la direcen del Partido Unionista y anunció que abandonará la Jefatura del Gobierno tangonto como se designe a su sucesor.

Según un comunido de la representación de Ulster en Londres, O'Neill ha presentado su dimisión mo dirigente partidario y ofreció su renuncia a la Jefatura del Gobierno "cuando"; haya escogido un nuevo dirigente por procedimientos electorales".

torales".

O'Neill agregó qi tomó tal determinación por estar seguro de que así servira a "la causa de la refola".

La dramática disión del Primer Ministro sobrevino en momentos en que se mantiene la aguda lua entre la minoria católica y la mayoria protestante.

Dirigentes de l'ampaña a favor de los derechos cívicos propusieron hoy una acción de desobeencia civil en toda Irlanda del Norte, mientras los religiosos protestantes y católic exhortaban a la paz.

LA NACION Santiago martes 29 de abril de 1969. Pog. 7





Escritor DC Condenado



M A D R I D. 28 (A N S A—La Segunda Sala del Tribunal Supremo, confirmó la sentencia del Tribunal de Orden Público, que condenó al escritor y sociólogo, Alfonso Carlos Comin a la pena de un año y cuatro meses de prisión menor, como responsable de un delito de propaganda ilegal por la publicación en el semanario firancés "Temolgnace Chretien", de un artículo aparecido con su nombre

U. Thant con el Papa

CTUDAD DEL VATICANO, 28 (UPI).

—El Papa Paulo VI manifesto hoy al Secretario General de las Naciones Unidas (NU), U. Thant, y a los miemoros de una comisión de alta jerarquia de la organización internacional, que el mundo de hoy necesita hechos y no palabras.

U Thant

do de hoy necesita hechos y no palabras.

"La gente de hoy està cansandose de palabras y más exige hechos", señalò Paulo VI

El Pontifice dio a continuación que las iniciativas que promueven la NU le hacen concebir "una gran esperanza, por partida doble, en este momento de la historia humana."

"Confiamos en primer lugar —añadió— en que los gobiernos de los pueblos más desarrollados... seguirán contribuyendo aún más eficazmente que hasta ahora a la causa de las naciones en desarrollo.

"Y nuestra confianza se basa en esa juventud generosa y ardiente, entusiasta y desinteresada Ojalá que tome como suyo el hermoso ideal de las Naciones Unidas. de forma que el mundo adopte nuevamente manera de ser y sea auténticamente humano y fraternal, en la amistad y la paz."

El Papa se mostró cálido y cordial al rectoir a U. Thant y los miembros de la comisión administrativa de las Naciones Unidas.

Depuraciones en Brasil



BRASILIA. 28 (ANSA).— El Consejo de Seguridad Nacional, que se reúne mañana en esta capital, va a examinar nuevos procesos de revocatoria de mandatos y suspensión de derechos políticos. Extraoficialmente, se reveló que serán afectados por las nuevas medidas punitivas varios parlametarios del área rederal, inclusive dos sociadoris. Asimismo, se informo que los procesos que serán examinados mañana se refigera, escerán examinados mañana se refigera, escerán examinados mañanas e refigera, escerán examinados mañanas e refigera, escerán examinados mañanas e refigera.

processo que pecialmente, a parlamentarios que practicaron actos de corrupción en el ejercicio de sus mandatos.

En cuanto a la identidad de los que serán "depurados", los circulos políticos confiesan que no están en condiciones de identificarlos.

Costa e Silva

Conflicto Militar en Ecuador



Velasco Ibarra

QUITO, 28 (Inter Press Service). El diario quiteño "El Tiempo" informa con amplio despilegue acerca de la posición de los oficiales jóvenes de las Fuerzas Armadas, quienes acusan al Ministro de Defensa Nacional general en retiro Rafael Andrade Cohoa, de impedir que el Cuerpo de Ingenieros Militares contribuya en forma efectiva "al desarrollo socio-económico del país", estimando que el Secretario de Estado "defiende los intereses de compañías particulares".

Se dice que el Ministro se opone al resurgimiento de las unidades de ingenieros, siguiendo el criterio sustentado tradicionalmente por compañías particulares "que temen que la honestidad y honorabilidad de las Fuerzas Armadas acaben con los procedimientos inmorales de firmar contratos lesivos a los intereses del Ecuador".

Bajó la Libra



LONDRES, 28 (UPI).— El valor de la libra esterlifia declinó apreciablemente al comenzar las operaciones en los mercados cambiarios de esta capital, como consecuencia de la pregcupación que despertó en circulos bancarios la renuncia del Presidente de Francia, Charles de Gaulle.

Sin embargo, según avanzó la sesión mejoró la posición de la libra, sublendo de 2,3857-1/2 dólares a la apertura hasta 2,3875. Esto significó una baja con respecto al valor del cierre del viernes, que fue de 2,3901 dólares.

Nueva Santa



CIUDAD DEL VATICANO, 28 (UPI).—
El Papa Paulo VI fijó hoy el 22 de junio como la fecha en que una religiosabelga será proclamada Santa en la Basilica de San Pedro.

La aprobación definitiva de la canonización de la beata Julie Billiart, fundadora de la Orden de las Hermanas de la Santísima Virgen en Namur (Bélgica), se efectuó durante un consistorio en el que el Santo Padre nombre 33 cardenales.

Después de lí, parte "secreta" de la

denales. Después de lí, parte "secreta" de la asamblea, los patriarcas, arzobispos, obispos y abades se unieron a los actuales cardenales para emitir un voto favorable a la canonización.



Pacheco

MONTEVIDEO, 28 (ANSA).— El-Ingeniero Juan Pedro Scaron, Jefe de los Laboratorios de Investigaciones de las Usinas y Teléfonos del Estado (UTE), confirmó en declaraciones de prensa la existencia de uranio en Uruguay.

El ingeniero Scaron, que es un destacado técnico, con largos años de actuación aquí y en los Estados Unidos, dijo que "no había duda sob e la existencia de uranio en la zona de Cerro Largo que se está investigando" aunque agregó que para calcular la existencia o vastedad del yacimiento, la muestra tomada es insuficiente. Hay que extrae: miles de muestras para hacer una evaluación del hallazgo.

Asaltan Base de USA

Uranio en Uruguay



TOKIO, 28 (UPI).— Un grupo de estudiantes izquierdistas irrumoló hoy en los predios de una base militar de los Estados Unidos en esta capital y exigió la devolución inmediata de la isla de Okinawa al Japón.

La policia tomó preceuciones con rapidez y destacó 12.000 soldados en instalaciones oficiales y del Gobierno norteamericano temiendo que al anoche cer la situación pudiera empeoper.

Entretanto 120.000 manifestantes socialistes y comunistas hicieron un lamado para realizar actos en demanda de que se ponga término al trabado mitiar del Japón con los Estados Unidos, y sea devuelta inmediatamente la isla de Okinawa a la nación.

Hirohito

vil de Mayor Cuantia, San-tiago, ról Nio 32,528. Cor-poración de Mejoramiento Urbano ha expropiado a To-resa Fuentes Terragas in-

Urbano ha expropiado a Teresa Fuentes Terragas inmueble de calle Rancague N. o 250 a 256, rol N. o 423. 11, comuna de y departamento de Santiago Inmueble expropiado tiene superficie aproximada de 467 metros cuadrados y siguiente aeslindes y medidas, según plano N. o 975 confeccionado por expropiante. Norte, 17.35 metros con calle Rancagua, Sur. 10 m. con inmueble rol 423.15 y 7.30 m. con inmueble rol 423.15 y 7.30 m. con inmueble rol 423.16. Oriente, 33.60 m. con inmueble rol 423.11 y 11 m. con inmueble rol 423.12 y 11 m. con inmueble rol 423.13. Inscripción dominio expropiaco a fs... N. o. Revistro Propiedad. Conservador Bienes Raices, findeminiación, por exprepiación figada de común acuerdo en El 100.000, 50 por ciento de esta suma depost, tada cuenta corriente este Jugadad, ordeniandose presente publicación para qua treceros interes dos hagan vaier sus cerechos conformar art, 30 hey 5 66 el Secretario

valer sus cerechos conforme art, 30 Ley 5 604 El Secretario C-26,28,29 14

QUINTO JUZGADO CIVIL

OUNTO JUZGADO CIVIL concers posession efectiva herema Eduardo Diaz Val des Ugarte a Raul Emque Lucia Oiga, Enrique Anibal, Arcar Fernando y Marta Diaz. Valdes Rodriguez, y conyuge Lucia Edelmira Rodriguez Velasco, Sin perjul. cio sus derechos. Secretario.

C. 26. 28. 2914

A 26 28 29 14

POR AUTO DEL 2.0 JUZgado Civil de Mayor Cuantia del Departamento de
San Miguel de fecha 29 de
noviembre 1968. se ha declarado yacente la herencia
quedada al fallecimiento de
doña Berta Julieta Howard
Montero, en el expediente
Rol N o 14962. La Secretaria.

A, 26, 28, 29|14

PRIMER JUZGADO CIVIL

cretaria.



2 Bicicletes Triciclos

BICICLETAS DE NINOS Y niñas, aros 16, 18, 20, 22, 24. Calidad garantizada, Precios de fábrica. Mayor y menor Despachos a provincias contrareembolso. Armaduria Interestida 348. trareembolso. Armacuria ternacional, Exposición 348.
30 Abril 69—2

DIFERENTES MEDIDAS, briciclos reparto, repuestris por mayor, menor, Facilidades Importadora Cicles Victoria. Representante de la "Tour de France", San Diego 1317. Pono 55117. Matucana 26-D. cana 26-D. 30 Abril 69-2

10) Construcción y sus materiales

CORTINAS METALICAS "Facoimet" mallas, Eº 150,00 m2; Metálicas, Eº 100,00; puertas p.egables, presupuestos, reparaciones. Atención domicilio. Provincias. Franklin 1379 A. Fono 51096, Castilla 7132. Créditos.

A. 29—10

14) Estatutos y Legales

POR HABERSE EXTRA viado la libreta de ahorro. N.o. 7187, a nombre de Juan Vega, del Banco del Esta-do, Conchalí, queda nula y sin valor por haberse dado el aviso correspondiente.

QUIEBRA: SOCIEDAD CO-mercial Hamdorf y Cia. Ltda, Quinto Juzgado Civil. Resolución 16 abril 1969, tu-vo por ampliada nómina créditos reconocidos con si-guiente acreedor: Caja Pre-visión Empleados Particula-res por Eº 773 64, preferen-te, 1º clase art. 2.472 N.o. 4 Código Civil, Secretario.

C. 26, 28, 29|14

QUIEBRA: PARROQUIA
Maronita de Nuestra Señora
del Libano, Primer Juzgado
Civil. Resolución 21 abril
1969, tuvo por ampliada nómana créditos reconocidos
con siguiente acreedor: Banco del Estado de Chile por
2º 300 preferente art. 2.477
Código Civil. Secretario.
C. 26, 28, 29|14

QUIEBRA: LEON DUNO, guier Berthe. Tercer Juzgado Civil... Resolución 16 abril 1969, tuvo por ampliada nómina créditos reconocidos con siguientes acredores: Francisco Sepúlveda por Eº 54,32 y Ema Pinto Gessel por E' 80, y por resolución 19 abril 1969 amplio nómina con crédito de Juan Agustin Figueroa Yávar por Eº 200, todos valistas. Secretario,

C. 26, 28, 29|14

QUINTO JUZGADO CIVIL de Mayor Cuantia de San-tiago, concedió siete de abril de 1969 posesión efectiva de Guillermo Rigoberto Leiva Casmen, Amalia Claudina, Graciela del Carmen y Ester Ana Leiva Soto, sin perjul-ció derechos córtvuge Ana Soto Oyarce Tramitase con-lorme artículos 33 y siguien-tes de ley 16.271.— Secreta-rio.

PRIMER JUZGADO CIVIL PRIMER JUZGADO CIVIL.

Jan Miguel, nesolución 18
abril 1969, concedió posesión
efectiva herencia intestada
de José Antonio Jerez Rojas,
a hijos legitimos Carlos Serréo, Hernán Or'ando, Guido, Gilda Ofelia e Hilma Rosendo Jerez Guajardo, sin
perjuicio derechos cónvuge
sobreviviente Rosenda Guajardo Nieto. Practicaré inventario solemne 7 de mayo
1969, a las 11 horas, en Secretaria.— Secretaria.
A. 30—14

PRIMER JUZGADO CIVIL San Miguel, restrición 19 abril 1969, concedió posesión efectiva herencias intestadas de doña Elcira Madariaga ona Elcira don Emi-inez y don Emi-Ramírez Farías, a hi-ambos, Juan ios legitimos ambos, Juan Bautista. Petronila del Car-men. E'sa E'ba y Marfa Adriana Ramirez Madariaga, sin perjuicio derechos del conyuge al tiempo deferirse herencia.— Secretaria.
A. 30—14

A 30—14

ELECCION DIRECTIVA.—
Hoy, 25 abril 1969, a las 19:30
horas, en el local de la Confederación Emp. Ind. y
Comercio, ubicado en calle Catedral 1778, ante la Inspectora del Trabajo, Lucy
Olivares, se constituyó le asamblea del Sind, Prof. EE.
PP de Ind. Montero Ltda.
para elegir la directiva periodo 1969-1970. La votación dio el siguiente resultado: presidente, Joel Segovia. Segovia; secretario, Héctor Carvajal López; tesorero, Héctor Viñas Vergara; director, Carlos Ahumada Herreros; director, Manuel Arancibia Urra. El presente aviso cumple con lo estableado en el Art. 378 Código aviso cumple con lo estable-oldo en el Art. 378 Código del Trabajo.— El Secretario. A. 29—14

QUINTO JUZGADO CIVIL herenda Josefina Lamine Ojeda a Eno Efrain, Rosa Eulogia y Ciro Liberto Moyano Lamire Secretario. C. 26, 28, 29|16

QUINTO JUZGADO CIVIL concedió posesión efectiva herencia María Plaza a Maria de las Mercedes Kohlberger Plaza, sin perjuicio derechos cónyuge Walter Kohlberger Shleifenbawn.

C. 26 28, 29 14

QUINTO JUZGADO CIVIL concedió possión efectiva herencia Dolores Zoila Ra-mirez Cifuentes y José Are-nas Robles a Teodosio En-rique Arenas Ramírez. Se-C. 26, 28, 29|14

QUINTO JUZGADO CI-QUINTO JUZGADO CIvil concedió possión efectiva herencia Julieta Andrea Luísa Ventura Durán
a Laura Castañer Ventura
E u l a l i a V e n t u r a
Soler, Enrique Ventura Porcel y Maria del Cármen
Ventura Durán.— Secretario.

QUINTO FUZGADO CI-vil concedió posesión efec-tiva herencia Deme rio Carrasco Toloza a Eliana y Graciela Carrasco.— Secre-tario. A-30-14

QUINTO JUZGADO CIVIL.
concedió posesión efectiva
acrencia Rogelio Enrique
soto Quinteros a Alicia Elyra, Rogelio Alberto, Fresa Zunilda y Ernesto Benjanín Soto Contreras, sin
pequicio derechos cónyuge
Hardée del Carmen Contrens Moreno.— Inventario colemne practicaré 28
actul, 15 horas.— Secretario. A-24-25-26-14

concedii posesión efectiva herencia Julia Cámus Menares a Brunlida Bastidas Clarelle; Rita del Carmen y maria Fullermina Aransibia Segúria. Inventurio solemne praticaré 28 actual, 15 horas.— Secretario.

A-24-25-26-14

QUINTO JUGADO CIVIL. concedió poesión efectiva herencia Bena Rawlins Valenzuela a Maria Gutié-rrez Quezada — Secretario. A-24:26-28-14

POR EXTRAVO DE LOS cheques, Bank of America, No. 894. E° 2000; Banco Crédito e Investones No. 552. E° 477.00; No. 336, E° 359.00 Banco el Estado Número 6992071. E° 250.00 Quedan nules por aviso Crestone. nulos por aviso crrespon-

SANTIAGO, SIET DE

PRIMER JUZGADO CIVIL
San Miguel, resolución 22 de
abril 1969, concedió posesión
efectiva herencia testada
Manuela González Prieto, a
hija legitima Angela Couso
González, e hijas naturales
Hermita y Maria Couso González, sin perjuicio derechocónyuge sobreviviente Manuel Couso Fernández.— Secretaria. santiago, siet de abril de mii novecielos sesenta y nueve. A lo prir pal con el mérito de los docu mentos acumpanados y de acuerdo coti lo dispues en los Arts. 6, 10, 11, 12, 15, 16 y 22 de la ley Nº 1441, se declara; a) Que el infuebe en que se encuentra bicada la l'oblación "Horatio Ried", y que por decrio Nº 807 del Ministerio de a Vivienda, y Urbanismo de Claró esa población en situa e ón irregular, está situad en Huechuraba de la comula na de Conchall, provincia dej santiago; inscrita a fs. 2337, vta. Nº 4278 del Registro de Propiedades del Conservador de Blentes Raíces de Santia. eretaria.

A /30—14

EN REUNION EFECTUADA
en Maipu el dia 25 de abril
de 1969, ante el Inspector
del Trabajo señor Luis Menares Morales, en el local de
costumbre, se procedió a elegir el Directorio del Sindicato Profesional Wagner
Steln por el período 19691970: Presidente, A lejandro
Peña, reelegido; secretario,
Pedro Brant, reclegido; tesorero, Guillermo Rojas, reelegido; director, Eduardo
Ugarte; director, Eduardo
Ugarte; director, Héctor Muñoz. Se hace la presente puibilcación confornie a las disposiciones legales vigentes.—
El Secretario.

A. 29—14 ceedilo de Saan Secto Procedio a electronica de Santia.

Son Procedio de Saan Secto Procedio de Secto Procedio de Santia de Sa A 730_14

QUINTO JUZGADO CIvil concedió posesión efectiva herencia Rubén Augusto Castro López a Oscar Rubén, Maria Raquel Sil
via Ximena Elena Castro
Mackenney, sin perjuicio derechos cónyuge Raquel Susatia Mackenney Vandorsee.— Inventario solemne
practicaré 2 mayo, 15 horas.— Secretario.

A-30-14

QUINTO JUZGADO CIVIL concedió posesión efectiva herencia Lilly Johnstone Campbell a José Bernardo, Lidia, Mariana, Raquel, Germán del Carmen, Raquel del Carmen, Héctor del Carmen y Mario del Carmen Moreno Johnstone: Silvia Juanita, Miriam, Eafado Adolfo del Carmen y Mauricio Rodolfo Moreno Rojas; Julio César, Jaime Bernardo y Ana Irma, Amelia Moreno Leiva; Ena María del Carmen Lilly Oriana y Samuel Jorge Gerardo del Carmen Benavente Moreno — Secretario.

A 29, 30, 2—14

SEGUNDA CITACIONA I INDIGADO CIVIL MAYOR CUANTO CUANTO CUANTO CUANTO CUANTO CUANTO CUANTO CUANTO CANTO CUANTO CUANT

modas

relucas, Pestanas, qua ciase posticos, pelo natural. General Bari 115. Providencia, altura 600. Perio 1230. Abril-23 30 Abril-23 30 Abril-23 30 Abril-23 30 Abril-24 Amedia in microles 30 del presente en

REMATE, TERCER JUZGA-A do Civil Mayor Cuantia, a Santiago Audiencia diecia nueve mayo 1969, dieciseis and horas, propiedad calle Escapomul 4959, San Miguel, inscrita fooid di az 2594 número 3856 Con2337, servador San Miguel 1987, de Minimum, E 53 000 Pagarádor le contado o 20° contado tila entre quinto dia fecha re-

Estudie v

capacitese

para

GANAR MAS!

QUINTO JUZGADO CIVIL REMATE. ANTE QUINTO

Moreno Rojas; Julio César, Jaime Bernardo y Ana Irma, Amelia Moreno Leiva; Ena María del Carmen Lilily Oriana y Samuel Jorge Gerardo del Carmen Benavente Moreno.— Secretario.

A. 29, 30, 2—14

SEGUNDA CITACION.— Club Aleman Excursionismo Santilago, por no haber retunido quórum reglamentarto primera citación, cito Junta General Ordinaria dia jueves 8 mayo 1969, Avda. El Bosque esq. Apoquindo, Bomba "Maximo Humbser" venta horas. Tabla: 1) Acta, Memoria y Ba'ance; 2) Elección directorio; 3) Varios.— Secretario.

C. 1º—14

POR RESOLUCION DEL Segundo Juzgado de Mayor Cuantia de Santiago se ha ordenado la siguiente publicación" Citase a los parientes en general a la audiencia del 3 de mayo de 1969, a las 10.30 horas, en que se procederá a nombrar curador a la menor Cecilla Cardenas Carrasco",

Z 29, 30, 2—14

POR RESOLUCION DEL Segundo Juzgado de Mayor Cuantia de Santiago, se ha ordenado la siguiente publicación" Citase a los parientes en general a la audiencia del 3 de mayo de 1969, a las 10.30 horas, en que se procederá a nombrar curador a la menor Cecilla Cardenas Carrasco",

Z 29, 30, 2—14

POR RESOLUCION DEL Segundo Juzgado de Mayor Cuantia de Santiago, se ha ordenado la siguiente publicación: Citase a los parientes en general a la audiencia del 3 de mayo de 1969, a las 10.30 horas, en que se procederá a nombrar curador a la menor Cecilla Cardenas Carrasco",

Z 29, 30, 2—14

POB RESOLUCION DEL Segundo Juzgado de Mayor Cuantia de Santiago, se ha ordenado la siguiente publicación: Citase a los parientes en general a la audiencia del 3 de mayo de 1969, a las 10.30 horas, en que se procederá a nombrar curador a la menor Cecilla Cardenas Carrasco",

Z 29, 30, 2—14

POB RESOLUCION DEL Segundo Juzgado de Mayor Cuantia de Santiago, se ha ordenado la siguiente publicación: Citase a los parientes en general a la audiencia del 3 de mayo de 1969, a las 10.30 horas, en que segundo de Mayor Cuantia de Santigua de Chile Casa Sostín, verson de la fabrica más a del del de mayor del propieda de la fabrica más a del del del del de

A LAS 19 HORAS EL SECRETARIO

Caja de Previsión de

Se pone en conocimiento de los señores empleadores, que a partir desde el 1.0 de abril del año en curso, esta institución inició el cambio de sistemas internos para posibilitar la contabilización de las cuentas individuales de los imponentes mediante computación electrónica.

Por este motivo, las Cajas receptoras se han distribuido por "LETRAS", de tal manera que las imposiciones deben pagarse en aquella caja que corresponda a la "LETRA" inicial del primer apelli, do del empleador o a la de la "Razón Social" de éste, en el caso de Sociedades, Compañías, Fábricas, Industrias, etc.

Además, se deberá indicar en las planillas de imposiciones el mimero del "ROL" asignado a cada empleador, en el casillero que para tal efecto contemplan dichas planillas.

Las firmas empleadoras, deberán pasar a retirar este "ROl", para dar cumplimiento en si oportunidad a la exigencia expressada en el párrafo anterior, en las fechas, horas y condiciones que se indican en el siguiente calendario, para lo cual será necesario exhibir la última planilla de imposiciones cancelada, sin importar el mes a que ésta corresponda:

Empleadores cuyo apellidos o razone:
sociales comiencen con las letras que se indica:

Se entrega en Huvarlo el hall central

(Quedan excluidos por ahora de esta obligación, los empleadores que habitualmente depositan sus imposiciones en las Agencias Estación, Oriente y San Miguel).

Mes de Abril

Mes de Mayo Viernes 2

Jueves 24 14 a 17 hrs. Viernes 25 14 a 17 hrs. Lunes 28 14 a 17 hrs. Martes 29 14 a 17 hrs. Miércoles 30 14 a 17 hrs.

Viernes 2 14 a 17 hrs. Lunes 5 14 a 17 hrs. Martes 6 14 a 17 hrs.

Empleados Particulares

Santiago april de 1969.

QUINTO JUZGADO CIVIL de Mayor Cuantía Santiago. Rol Nº 398-69. Corporación de Mejoramiento Urbano ha expropiado a Servicio Seguro Social, parte del inmueblo ocupado por la Población 29 de Septiembre, de Puento Alto, comuna de Puente Alto, comuna de Puente Alto, comuna de Puente Alto, comuna de puente Alto, immueble expropiatio tiene superficie aproximada de 49.026,29 mz, y siguientes desúndes y medidas, según plano Nº 294 confeccionado por CORVI. Norte, A-I de 188.89 mts. con Población CORVI Dominigo Matte. calle por medio; Sur, D-E de 175.02 mts. con camino vecinal; Oriente, I-H de 12.70 mts.; G-G y G-F de 136.08 mts.; G-G y G-F de 136.08 mts.; G-G y G-F de 136.08 mts.; y-E de 11.70 mts, todas con resto de la Población; Poniente, A-B de 12.98 mts.; B-C de 167.70 mts, y-C-D de 11.50 mts. con otro propietario. Inscripción dominio expropiado a fs. 839 Nº 540 Registro Propiedad 1960 Conservador Bienes Raices Puente Alto, Indeminización por expropiación fijada conún acuerdo en E° 8.125.33, suma depositada cuenta corriente este. Juzgado, ordenándose presente publicación para que terceros interesados hagan valer sus dereclos conforme Art 30 ley 5.604.— El Secretario.

C. 30—48

53. - Varios no

Clasificados - QUATRIEME COMPAGNIE de Pompiers Penne France, jovencita. Cartera, zapatos. Tardes: Portal Fernández Concha 960, de partamento 222 | A. 29—4 QUATRIEME COMPAGNIE de Compagnie, meriodo de partamento 222 | A. 29—4 QUATRIEME COMPAGNIE de Pompiers Penne France, Exercíce de Compagnie, meriodo de partamento 222 | A. 29—4 CINE EN SIL 10 COMPAGNIE (avoritos de Pompiers) Penne France, Exercíce de Compagnie, meriodo de Pompiers Penne Pen

REMATE DE CASIMIRES Orden: Patricio Rámila, Alameda 3125. 27 abril al 3, mayo, 11 horas.— Germán Geell Mira, Martillero, A. 3—48

CAJA DE CREDITO POPULAR Sucursal N o 2 — Vicuña Mackenna 200 Gran Exhibición de

"ALHAJAS"

"ALHAJAS"

HOY: MARTES 29 de abril de 1969, de 8.30 a 15 horas.

Prestamos concedidos en AGOSTO de 1968, con vencimiento en FEBRERO de 1969.

Numeración:
Inicial Terminal Suc. N.o 2 321.688 325.912 Suc. N.o 3 620.140 622.859 Suc. N.o 5 146.061 149.756 Pago al contado en efectivo. Entrega al término del remate,

QUINTO JUZGADO CIVIL

Guantia Santiago, ROMANAS Y BALANZAS, Reparaciones en general. Romanas para ganado y camiones. San Alfonso 236, Fono 94352.

A. 29 Junio-4 CUERPO

55) Citaciones Cías. de Bomberos

cuerpo de Bomberos de San Mauel.— Primera Compañía "Leatrad y Dis-ciplina".— De orden del Sr. Director, cito a la Com-pañía a Reunión Extraor-dinaria para el día misros. Sr. Director, cito a la Compañía a Reunión Extraordinaria para el día miercoles 30 del presente a las 22 horas, Tabla: 1. Reunnela resorero y elecciones a que hara lugar, 2.— Casino: renovar acuerdo sobre concesión.— 3. Varios.— El Secretario.

DECIMA COMPANIA DE Bemberos, "Bom'sa Espa-ña".—De orden del Sr. Ca-pitán. cito a la Compaña a Fijercicio para el dís, martes 29 del presente, a las 21.30 horas, Punto de reunión: el cuartel, Teni-da; Uniforme de trabajo.— El Ayudante.

CUERPO DE BOMBEROS de San Miguel. Tercera Cia.
"Unión para Servir". Por orden del señor Capitán, cito a la Compañía a ejerciclo para el dia 1º de mayo, a las 9.30 horas. Uniforme de trabajo. Punto de reunión, el cuartel.— El Ayudante, el cuartel.— El Ayudante, compañía de compañía de reunión, el cuartel.— El Ayudante.

55) Citaciones

de Bomberon

gar; Adm Asuntos de Compañía HOY C.B. 130 CRUZ DEL SU Mecánica

AHORA MEJOR QUE NUNCA O.29,55. a toda hora del de MES DI sus programas

HORA DEL HOGAL Y sus voces iquoni POR LOS CAMINO DE ESPAÑA CINE EN SU HOGH LA CABALGATA ORP

AL MARGEN DE LA LEY

DIRECCION GENERAL NOPUE

CRUZ DEL SUR

MINISTERIO OBRAS PUBLICAS Y TRANSPORTES

DE OBRAS PUBLICAS

DEFENSAS RIO CACHAPOAL

LLAMASE A PROPUESTA PUBLICA para la ejecución de las obras de Defensas Flun

para la ejecución de las obras de Defensas Funia del Río Cachiapoal, sector Pitaguas Orilla, el Printidegua, provincia de O'Higgins.

PROYECTO N. o 6746.

PROYECTO N. o 6746.

PRESUPUESTO OFFICIAL: Eº 90.325.—

APERTURA DE PROPUESTA: El día 12 de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina de 1/2 de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina de 1/2 de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina de 1/2 de 1/2 yo de 1969, a las 15 horas, en la Oficina ANTECEDENTES: Se entregarán en la secreta del Departamento Defensas Fluviales, Morande 1/2 tercer piso, oficina N. o 2,

DOCUMENTOS ART. 19 DEL REGLAMENTO & recibirán en esta misma oficina N. o 2 hasta d'ai de mayo de 1969.

FINANCIAMIENTO: Presupuesto Capital de la Drección General de Obras Públicas.

MAQUINARIA PARA CANALES DE DIGUA SOLICITANSE PROPUESTAS PUBLICA

para la adquisición de importación directa de ima retroexcavadoras de 3/4 y 1 yd3, 4 tratora de 180 HP, 1 motoniveladora, 2 camiones de 10 ladas, 2 solidadoras rotativas, 2 compresoras con martillos neumáticos, 2 grupos motobombas de 1 y 1 trailer transportador para 80 toneladas. Bases y especificaciones en secretaria de la Donción de Riego, Morandé 59, quinto piso, de 14 a 150 horas Las propuestas se abrirán el 19 de mayo próxim

EQUIPOS MOTO-BOMBAS

LLAMASE A PROPUESTAS PUBLICAS

por el suministro de 2 EQUIPOS MOTO-BOME destinadas al A.P. de VILCUN. Los antesder para la citada propuesta se encuentran a disción de los interesados en el Subdepartamento Adquisiciones de la Dirección General de OPúblicas, Morandé 59, tercer piso, ficina a 6 tar del 28 de abril y hasta el 12 de mayo incisi de 14 a 16 horas.

LAS PROPUESTAS se abrirán en las oficina. LAS PROPUESTAS se abrirán en las oficina. Director General de Obras Públicos Morande tercer piso, el día 27 de mayo, a las 15.30 horas

AVISO

SE PONE EN CONOCIMIENTO

de los proveedores que retiraron antecede las Propuestas Públicas solicitadas para el tro de MAQUINARIAS PARA LA DIREC VIALIDAD, que desde esta fecha está a ción una modificación a las Bases Admi pudiendo retirarlas en el Subdepartamen siciones de la Dirección General de Obras Morandé 59, tercer piso, oficina 5, de 14 a

POSTERGACION DE PROPUESTA POSTERGASE LA PROPUESTA PUBLICA SOLICITADA

para la construcción y suministro de un bare colector para el Lago General Carrera hasa e 20 de mayo de 1929, en las Oficinas del Diretta neral de Obras Públicas, Morande 59, tercer plas 15.30 horas.

EL DIRECTOR GENERAL

CURSOS QUE ENSEÑAMOS (POR CORREO) Carpinteria

Técnicon Petroleo Dactilografía

Letras: A y B
C
D a F
G a J
K a M

TaZ

edor de Libros -tabilidad Ele del Automovil Fotgrafia Dibi Artístico Labor

Construcciones Mánico de Autos Obras Sanitarias Prof. orte y Confec. Inglés con Discos Periodismo Técn. Idio - T. V. Taquigrafía Radio Transistores Aritmético

Instalador Electric Técnico Químico Técnico Avicultor

EL CUPON } éste será su primer paso para obtener SU DIPLOMA NOMBRE

ESTADO 337, 5º piso, Of. 519 Clasificador 862 - SANTIAGO

... y 37 cursos más. Ud. puede estudiar uno de estos cursos con na cuota reducida de E.º 40 por mes.

San Mignel).

Desde el 15 de mayo próximo, los cajeros exigirán que en cada planilla de impisiciones venga anotado el número del "Rol" y la presentación de la tarjeta respectiva que contiene ese antecedente, el que, además, se hará igualmente exigible en todos los documentos, formularios, tales como préstamos de auxilio, avisos de contrataciones y cesaciones de servicios y otros que otorguen los empleadores a sus empleadores para requerir beneficios en esta institución. VICEPRESIDENTE EJECUTIVO ESCUELAS LATINO AMERICANAS ENVIEWE GRATIS EL FOLLETO

MAESTRANZA ESEL S. A.

CANTA ELENA 1433-35 CASILLA 9617

FONO 53483-568581

SANTIAGO

.B. 130 Coplador hidráulico ou Sip Mecánica precisión Reconstrucción de Mo-

del dia pres DIESEL.

JBLICAS

OAL

BLICA

as Fluviale illa, en A

2 de ma de la les de en

s Fluviale a secreta Morandé

l de la l

DE DIGUA

PUBLICAS

AS

BLICAS

OTN

IESTA

STA

ENERA

Fabricación de toda clase de maquinarias y repuestos.

Electricidad

CAMINO RINDEN HOMENAJE A LA ORPORACION DE FOMENTO DE APRODUCCION EN SUS 30 AÑOS DE VIDA

e la stención del comercio en general a esta Pro-que está solicitando la Armada por los artículos dealan a continuación, puestos en el Centro de dellan a continuación, puestos en el Centro de cumento de Valparaíso.
LAMBRE DE FIEERO GALVANIZADO PAHA LILAMBRE DE FIEERO GENONCE — SALVAVIDAS.
GADA — OLLAOS DE BRONCE — SALVAVIDAS.
GENELLARES DE MATERIAL PLASTICO — DETENSAS DE CAUCHO DE BUTILO.
PRESSAS DE CAUCHO DE BUTILO.
CONTROL DE C

ANTECEDENTES pueden solicitarse en Valpa-ección de Abastecimiento y Contabilidad de la Deto II. Adquisiciones Subida Artilleria Paya Ancha, en Santago, Comandancia en Je-armada, edificio dei Ministerio de Defensa Na-

EL DIRECTOR



ORFALI HNOS. LTDA. Saluda a la CORFO en su 30º Aniversario

Fabricantes de MEDIAS NON-RUN

MARYLIN CAROLE

Especialidad en poleras camiseros beatles Para señoras, caballeros y niños

FRAY ANDRESITO 63

FONO 382868

COMPAÑIA DE CONSUMIDORES DE GAS DE SANTIAGO

Dividendo semestral optativo por acciones liberadas

sejo Directivo ha acordado ofreceries la siguiente opcion:

al Rectbu un dividendo de Eº 0.030 por acción, con cargo al Fondo de Futuros Dividendos, o bien de Rectbu acciones liberadas de pago con cargo al Fondo de Revalorización de Capital Propio, etc. la proporción de una por cada 10.49 acciónes de las que posean al Cierre del Registro de Acciónistas que más adelante se indica los señores Acciónistas deberaj manifestar su preferencia por uno de los beneficios señalados, antes el 9 de mayo de 1996 El Acciónista que sea ooseedor de 1.000 acciónes o menos y que no exprese su opinión, recibira dividendo, si desea recibir las acciónes liberadas de pago debera comunicario por escrito a la Sección Acciónes de la Compaña El Acciónista que posea i 001 acciónes o más, si desea expresar su opción por dividendo, exigina a la Compaña un certificado en que se deje constancia de esta preferencia, va que en caso contrario se entiende que opta por recibir las acciónes liberadas de pago.

mente la entrega de los títulos de las acciones eradas de pago

Cierre del Registro de Accionistas

Para los efectos de determinar el derecho al divi-dendo, o a la emisión de acciones liberadas de na-go, el Reigistro de Accionistas permanecerá cerrado desde el 27 al 30 de abril de 1969, ambas fechas

EL GERENTE GENERAL



S. A. FUNDICION LIBERTAD KUPFER HERMANOS

90 AÑOS CONTRIBUYENDO AL DESARROLLO DE LA INDUSTRIA NACIONAL

PULVERIZADORES AGRICOLAS PARADA S.A.

Adhiere al Homenaje a la Corporación de Fomento a la Producción al Celebrar su 30º Aniversario



Gentileza de

 $\frac{1}{2}$



MADOR AUAD KUNCAR Y CIA.

AV. EINSTEIN 661 - FONO 373983 - SANTIAGO - CHILE



AHORA MEJOR QUE NUNCA a toda hora del día, sus programas favoritos HORA DEL HOGAR Y sus voces favoritas. POR LOS CAMINOS DE ESPAÑA. CINE EN SU HOGAR LA CABALGATA MUSICAL

AL MARGEN DE LA LEY

SERVICIO MEDICO NACIONAL DE EMPLEADOS

Secretaria General CONCURSO MEDICO

Llámase a Concurso Médico para proveer el si-Liamase a Concurso interior para Liavee et a guiente cargo:
Un "MEDICO JEFIE" para la Sección MADRE Y
NIÑO, de Santiago, con seis horas de jornada diaria, quinquentos y 45% de asignación de responsabilidad.
Entirega de basês reglamentarias y recibo de las postufaciones, hasta el 23 de mayo de 1969, a las totales por la Oficina de Partes. Bandera N. O. 72. 5.0 piso, Santiago, y en las Secretarias de sus Regionales.

VICEPRESIDENTE EJECUTIVO.

VICEPRESIDENTE EJECUTIVO.

PROPUESTA PRIVADA N.º 3/69 FITTINGS DE BRONCE

> Llamase a Propuesta Privada por el suministro de fittings de bronce

> Antecedentes en Avenida Bulnes 129, 6° piso

> La Propuesta se abrirá el día 12 de mayo de 1969, a las 15.30 horas, en la oficina del Jefe de Adquisiciones, Avenida Bulnes 129,

> > ADMINISTRADOR

Empresa de Agua Potable de Santiago

REGISTRO DE PROYECTISTAS

Se comunica a los señores Proyectistas de Instalaciones Interiores de Agua Potable que con fecha 30 de mayo quedará sin efecto el actual registro de la Em-

A partir de esa fecha, para la presentación de planos, los proyectistas deberán estar inscritos en el nuevo registro, para el cual se en-cuentra abierta la inscripción.

Los antecedentes sobre la inscripción en la la y 2a. Categoria, pueden ser obte-nidos en la Sección Presu-puestos para Particulares de esta Empresa, Avda. Bulnes 129, 3er. piso, de lunes a viernes, de 10 a 12 horas.

ADMINISTRADOR



En dos Años Estudiantes Acaparó Todos los Títulos

gó a Santiago la delega-ción de Estudiantes de La Plata, que el próximo jueves se encenta con jueves se enfrenta con Universidad Católica en el Estadio Nacional en partido correspondiente a las semifinales de la Co-pa Libertadores de Amé-rica

las seminiaies de la Copa Libertadores de América.

Estiliantes de La Plalas es uno de los equipos
grandes' del Campeonalo argentino. En los últimos años ha conseguido
una serie de éxitos que
lo han llevado merecidamente a un primer plano
dentro del futbol sudame
ricano y mundial.

En 1967 fue campeón
metropolitano. Ese mismo
año fue subcampeón invicto del Torneo Nacional.
En 1968 logró la Copa Li
bertadores, sien do esa
te mporada vicecampeón
Metropolitano. Posteriormente logró el Campeona
to del Mundo de Clubes
Campeones. Todo ello habla ciaramente de la capacidad del equipo trasandino que nos visita.

En un principio Univer
sidad Católica habia dispuesto que la delegación
argentina se alojará en
el Hotel Carlos V, sin em
bargo, a pedido expreso
del entrenador Osvaldo
Zubeldia, se consiguio
ubicarlos en Las Vertien-

tes, un lugar apacible y más acorde con los deseos del técnicos de Estudiantes.

A continuación damos ia nómina del plantel pro de sional y técnico del Campeón de América.

Alberto Poletti, guarda vallas (22 años); Ramón Aguirre Suárez, marcador central (24 años); Raul Madero, segundo zaguero central (29 años); Eduardo Manera, lateral iguier do (24 años); Oscar Paranamé, volante (25 años); Afuguel Malbernat, lateral (25 años); Bilardo volante (28 años); Norberto Conigliaro, delantero (28 años); Cardos Bilardo volante (28 años); Cordeinatero (28 años); Eduardo Flores, interior izquierdo (25 años); Miguel Echecopar (volante); Eduardo Flores, interior izquierdo (25 años); Miguel Echecopar (volante); Rodolfo Fucceneco, lateral derecho (23 años); Mestor Togneri, volante (28 años); Mestor Togneri, volante (28 años); Mario Flores, arquero (21 años); Nestor Errea, guardavalla (21 años); Christián Rudzki, delantero (22 años); Osvaldo Zubeldia, director Di Maria, médico traumatologo.



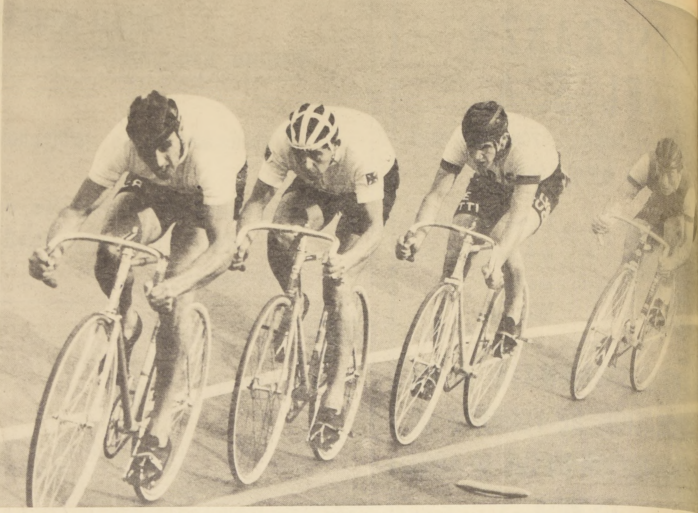
Ramón Aguirre Suárez, marcador central.



Carlos Bilardo, volante de Estudiantes de



ESTUDIANTES, actual campeón mundial de clubes campeones, llegó ayer a Santiago, con todos sus cracks. En la tarde entrenó en Santa Rosa y luego se concentró en Las Vertientes.



VICENTE CHANCAY, nuevamente se constituyó en la mejor figura extranjera en las jornadas internacionales de ciclismo. En la nota guif comanda la cuarteta de Persecución Olímpica, junto a Guillermo Vargas, Sergio Salas y Carlos Fernández,. Todos grandes figuras del Tor

Ciclismo Internacional .-

De los Extranjeros Sólo Vicente Chancay

Con el triunfo de Vicente Chanchay, en dos de las tres pruebas internacionales que figuraban como atracción en el programa del domingo realizado en la pista del Velodromo Nacional, dieron término a su actuación en nuestro país los pedaleros extranjeros que animaron estas jornadas y en la cual el sanjuanino sobresalió con esa calidad y seriedad deportiva que le es tan característica.

Su cometido en los 1,000 metres. Contra Reloj fue

que je es tan caracteristica.

Su cometido en los 1.000 metros Contra Reloj fue sencilamente magistral. Con continuidad y potencia cubrió las tres vueltas reglamentarias a notamo el excelente tiempo de 12" 6|10, registro que está a una décima de la marca de Hernán Massane, que se mantiene como record de Chile. Si la performan ce del argentiño estuvo a tono de sus antecedentes, no se puede decir lo mismo de los especialistas lo cales, que fracasaron en el intento de mejorar los guarismos que tiene esta distancia. El que más cerca estuvo fue Juan Aburto de Quilpué, que logro 114" 3|10, pero lejos del tiempo que había obtenido hace pocos días atras y que hacian abrigar cier ta esperanza de que la fabla de record del ciclismo sufriera alguna variación. De todas maneras sus marcas y las de Manuel González y Carlos Fernández que lograron 114" 4|10 y 1'14" 7|10, respectivamente, se pueden considerar como aceptables.

AUSTRALIANA

La Australiana significó una victoria inesperada para los colores del club Bata, al triumfar Luis Septilveda y ubicarse en el segundo lugar Orlando Guzmán Se puede decir que fue inesperada por varias razones. Tenian los corredo res instrucciones de dar solamente algunas vueltas, que le pudieran servir co mo precalentamiento para la prueba de fondo. Pero antes del inicio como durante el desarrollo de la competencia se origina ron detalles que los obligó a luchar y finalmente obtener un grato triunfo. No se presentaron al pun to de largada los dos mejores pedaleros de Audax Italiano como son Manuel González y Arturo León. Estos en si ya eran un handicap apreciable, Después cuando quedaban tres eliminaciones, pincho un tubular Chancay, lo que dejo prácticamente en manos de los batinos el resultado final, ya que el tercer hombre en discordia, el urriguayo I ver Coussan no representabla un peligro para las pretenciones de Septilveda y Guzmán con el charriu a su rueda hasta 250 metros de la meta, donde ba os velocidad para per mitir la entrada rápida de Septilveda que holgadamente paso a la punta para adjudicarse por am-

plio margen el primer hu-gar.

60 MINUTOS A LA AMERICANA

AMERICANA

Los 100 minutos a la Americana para equipos. fueron acortados a 60, lo que no repercutió mayormente en el brillo de su desarrollo. En el punto de largada se hicieron presente once binomios, de los cuales por lo menos ocho eran de posibilidades. Pero sin duda que lanto la pareja Chancay-Wargas, como la de Manuel González Arturo León, prometian dar la pauta del trámite que tendrían esta poco prácticada Americana.

Las llegadas se realizaron cada cinco minutos.
Dando margen la primera
para una lucha de nervios, en la que se impuso
León por una diferencia
minima a Vargas, Y cómo la primera fueron las
siguientes. Apretados embalajes en los cuales dirimían casi siempre superio
ridad León y Chancay.
Cuatro gano el argefitino
y cuatro el chileno Buena
cuota, ya que solo eran
doce los sprint. Los restan
tes se los adjudicaron. Ser doce los sprint Los restan tes se los adjudicaron, Ser gio Salas dos, y uno su compañero González y para Carlos Fernández, de Bata, fue el otro. Al final ganó la pareja de Chancay - Vargas, por una diferencia de tres

Torneo de Preparación;

Hermoso Gesto de ex Pimponistas

En la cancha de Comercio Atlético (San Diego 1130) finaliza el miércoles el Torneo de Preparación de Tenis de Mesa de la Asociación Santiago. El programa que se iniciará a las 20.30 horas será en homenaje al destacado ex jugador y entusiasta dirigente fundador de la Asociación Santiago, Onofre Santibáñez, que se encuentra enfermo de cuidado desde hace algún tiempo.

de cuidado desde la gún tiempo. El trofeo para el cam-peón individual, donado por los viejos tercios del por los viejos tercios del pimpón, llevará el nom-bre de Onofre Santibañez.

LOS FINALISTAS

Cuatro son los jugadores finalistas. Jorge Mora
les de Unión Española,
Enrique Arce, de Comercio Atlético; Marcos Guevara, de Unión Española y
Hello Alvayev, de Comercio Atlético.
Entre los ex jugadores
que han comprometido su

que han comprometido su asistencia están: Raúl

Riveros, José Alexandrovich, Miguel Flores, Mario Vargas, Francisco Gae te, Miguel Messen, Ernesto Loch, David Verdugo, Jorge Vergara, Leonardo Paredes, Hugo Rothefeld, Carol Gabor, Jorge Muñoz y Carlos Pizarro.

La campaña de los cuatro finalistas es la siguien te:

te;
Jorge Morales: 2x0 a
José Muñoz, 2x0 a
Luis
Muñoz y 2x0 a
Rafael
Rivera de Union Española
(21-18 y 21-19).
Enrique Arce: 2-1 a Lu
cia Galarce; 2 x 0 a Esteban Darvasi y 2x0 a Ar
mando González de Unión Española (21-14 y

21-16)

Marcos Guevara: 2x0 a

Mario Loy; 2x0 a Carlos

Pérez; 2x1 a Fernando

Correa y 2x1 a Saman

Campos de Unión Espa
ñola (21-9, 21-23 y 21 - 12,

Helio Alvayay: 2x0 a

Raúl Alvarado: 2x0 a Al

fonso Suárez y 2x1 a Jo
sé López de Chilectra (21
13, 14-21 y 21-18),



Lucia Galarro se jugó el lara antes de perder con Enrique Arce.

"Cucusa" Ramos tratará de quitarle el título argentino. puntos (38-35) a la forma da por León-González, La diferencia en el binomio mixto estuvo en lo valioso que fue el concurso de Guillermo Vargas, que le significó al sanjuanino contar con un compañero de calidad para entrar a disputar el triunfo. En los de Audax faitó más coor dinación en los cambios, y en el afán de León de alacar a la rueda de Chancay, posición que mu chas veces lo favoreció, pero que en otras lo perfudicó lamentablemente porque pudieron ser los ganadores.

RDA Aseguró Mundial de

MONTEVIDEO, Abril 28
(UPT) — La invicta Alemania Oriental se asegu,
ró hoy el Campeonato
Mundial de Vóleibol al
derrotar a Estados Unidos por 15,10, 12,15, 15,18
y 15,10.
Los teutones se vieron
muy agobiados por la
fuerta resistencia de los
yanquis, que ganaron al
segundo set del primer
juego de los triples da
final de esta noche.
Arbitro el uruguayo Julio García.

Vóleibol

Ajedrez:

Match Petrosian -

Suspendido

Spassky

MOSCU 28 (UPI) La séptima partida por el Campeonato Mundial de Ajedrez entre su titular, Tigran Petrosian, y Borls Spassky se suspendio hoy por enfermedad de este altimo.

Según el reglamento dei match, a 24 partidas, ca. da umo de los participan tes tiene derecho a soli citar la suspensión de tres juegos por razones de fuerza mayor

Agradecimiento

del Beisbol

La Asociación de Béis, bol de la U de Chile, or ganizadora, por mandato de la Federación Chilena de este deporte, del 14º Campeonato Nacional de Béisbol, realizado reclentemente en nuestra capital, se hace un grato deber en dar sus mayores waradecimientos a las entidades y personas que en forma tan espontanea y gentil contribuyeron consu vasiosa ayuda, al ma yor briflo y lucimiento de esta competencia. Agregaron los directivos de la "U" que sin este concurso altamente positivo, no hubieran podido desarrollar en la forma tan eficaz y destacada como lo hicteron, ta referida competencia, que no sólo aporto un valioso con tingente al mayor auge y desarrollo del beisbol na contribuyo en gran medida a su divulgación en la mass ciudadana y es pecialmente en la que su demas.

JOSE SMECCA tendrá que postergar por un buen tiempo sus aspiraciones de combatir nuevamento con Godfrey Stevens.

El campeón argentino de los plumas fue desafiado por Jorge "Cucusa" Ramos y la Federación trasandina determinó que Smecca defendiera su corona nacional el 24 de mayo próximo.

La noticia debe alegrar a Stevens, que está muy ocupado en las gestiones que se hagan para llegar a una chance por el titulo mundial. A raiz de los desafíos de Smecca, se barajaba la posibilidad de renunciar al cetro sud americano.

"Además, existe también la posibilidad de que "Cucusa" Ramos gane a Smecca y así el "peligro" de saparacería definitivamente.

Stevens sin el

"Peligro" de Smecca

JOSE JIMENEZ

El mexicano José Jiménez, sexto en el ranking mundial, está dispuesto a venir a Chile para pelear con Stevens.

Fecordareiros que este púgil era el candidato más seguro, hace un tiempo, para enfrentar a nuestro campeón. A última hora se optó por Bobby Valdez, que no tenía ningún inconveniente.

Lo curioso del asunto es pue ahora ser figura mundial los rankeados se pelean por venir acá.

Lupe Sánchez, manager de Jiménez, ofrece el com

Importantes Obras de Ampliación en el Autódromo hussy



Aceleradamente se han venido realizando los trabajos de pavimentación de un nuevo tramo de 1.200 metros de pista en el Autódromo Las Vizcachas, con el objeto de completar con el ya existente, un circuito total de 3.000 metros Cabe señar que el tramo antiguo está siendo ensanchado a 12 metros y repavimenta do a objeto de dejar este escenario en condiciones de programar cualquier tipo de eventos, inclusive de formula interpacional

nacional.

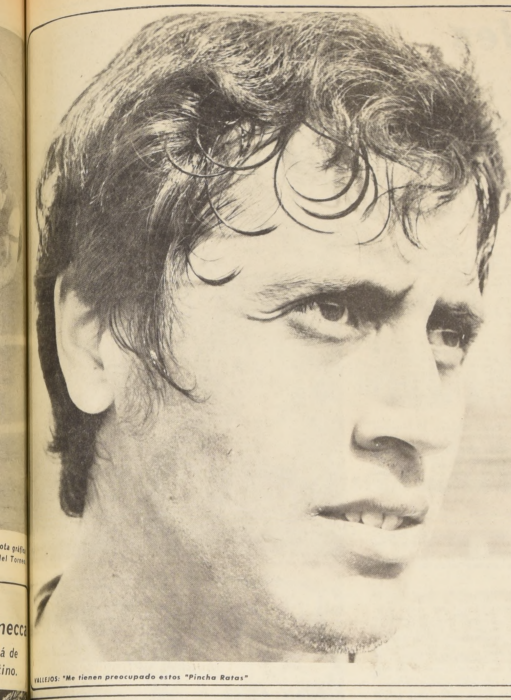
Además de obra fundamental se está dando termino a la construcción de Easino, instalación de luz abostrica y agua pota luz eléctrica y agua pota ble y se está finalizando la habilitación cos para picnica en la dosado bancas y saador Sin duda que tos trabajos pun esfuerzo en la lacidad por la lacidad lacidad la lacidad lacidad lacidad la lacidad lacid



Palesti Morn

GODFREY STEVEN Smecca tendrá 9 esperar. bate para el mes de yo... Veremos que Stevens al respecto.

A. Itali



Optimista Católica Para su Match con Estudiantes



EN FORMA SUAVE, y durante hora y media, trabajó en la mañana de ayer en el Estadio Independencia Universidad Católica.

La práctica consistió en ejercicios de preparación fisica, en los cuales no tomaron parte Laube, Varas e Isella, los que se encuentran un poco resentidos, y el entrenador José Perez no, los obligó a trabajar fuerte, puesto que el domingo jugaron fútbol con el cuadro de reservas durante, 90 minutos.

El entrenador Perez obligó al guardapalos Leopoldo Vallejos a "moverse" fuerte, naientras que al proparador físico dedico especial atención al puntero Varis, obligándolo a hacer algunos movimientos especiales para confirmar la recuperación de su rodilla.

No concurrieron a la práctica de ayer Villarroel y Tober, los que fueron autorizados por Pérez ante compromisos particulares ineludibles.

Al termino del suave entre namiento, Néstor Iseña declaró a LA NACION: "Ya me encuentro totalmente recuperado del resfrio, creo que no moha afectado mucho y que el jueves rendiré lo mejor de mi, con el fin de que Universidad Católica llegue a las finales".

Después de algunos minutos de reposo, y al termino de la practica, Leopoldo "vallejos señalo: "El partido del jueves es dificit; ellos; son especialistas en ganar encuentros a base de centros y tambien cabeccan bastante bien, lo que llo hace sei peligro-sos; por eso es que esta mañana trabajamos fuerte, poniendo énfasis en esos centres".

El cuadro de Universidad (Católica practicara nuevamente en la mañana de hoy, a jas 10 horas, y se concentrará el miércoles, a la espera del encuentro con Estudiantes de La Plala.

6 - IV 1969. Estadísticas

Palestino 3 ogarcia 32'

rate 36' y

Morning 1

la; Estadio Santa Laure

to: 2.520 personas

ación: E011.688 o Carlos Robles (bién)

ino.

Equipos y Clasificación

PALESTINO: Moreno (6), E1 'viejo' sólo falló ahajo Castañeda (5), defendio como león Ahumada (5), el mejor de la linea de cuatro Pinto (4), buen debut Cortez (5) se la pudo con el "cucarro" Infante (4), con la pelota muy elegante, pero no marca a nadie y es medlo "vagoneta" Moris (4), anduvo a la siga de Olivares. Torres (4) mejor al medio Riveros (4), hizo "su" gol. Iturrate (3), hizo otro, pero nada más. Villagarcia (4), está en todas y arriesga SANTIAGO MORNING: frala (2), jugó para los otros Aguayo (3) se sal vaba algo hasta que se hizo expulsar Ramírez (3), de lo peor que le hemos visto Gaymer (2), puras "cabezas de pescado" Albanez (3), no tuvo a quien marcar y no supo nunca qué hacer con la pelota Cuevas (2), puro "cucarreo" Olivares (4), lucha demasiado solo, pero se gana los porotos Vásquez (3), se lo pasa en "chamullos" Quiroz (3), lo cambiaron Marchetta (2), mal física y futbolisticamente

Valores

Comentarios



STEVENS 27 - IV 1969.

el mes de de Chile 6

ódromo mar ss' y

A Italiano 1

inoso 40' (penal) nho: Estadio Nacional 9: Alberto Martínez

LEspañola 4

logol de Cruz;

Golo Colo 3

da: Estadio Nacional ⁴⁰⁰1; 46.403 personas

ación: E*244.967 Mario Lira (bien). UNIVERSIDAD DE CHILE Nef (5), poco trabajo. Gallardo (4), el mas apagadito. J. Rodriguez (6), mucho para Pagani. Quintano (5), pobre 'Pata Pata "Hidalgo. M. Rodriguez (5), ya estabilizó su progreso Hodge (5), se "fioreó" Peralta (6), su mejor trabajo. Ventura (6), ¿alguien se acordo de Pedro Araya? Spedaletti (5), se está afirmando Yávar, (7), el "oyente" simplemente se paso Y2 es universitario regular v matriculado Arratia (5), no sabemos por que lo sacaron Marcos (4), todavía le falta AUDAX ITALIANO Godov (3), hizo lo que pudo en su cuerda Berly (2), al "Pelao" le dieron un baile total A. Vargas (2), por hacerse expulsar y porque además jugo mai Diaz (3), entre los malos el mejor. Cataldo (2), Ventura le vio "las canillas" Reinoso (3), só lo porque dicen que está enfermo Henedetto (3), ahora ni luchó. L. Vargas (2), lo sacaron Zárate (4), el "viejo" luchó por varios Pagani (3), es un jugador contradictorio e indefinido. Hi dajgo (2), el "Pata Pata" desapareció. Valero (4), entré en una mala tarde UNION ESPANOLA. Carrillo (6), dio seguridad Avendaño (4), enérgico, aunque lento Avalog (4), bravo, Impreciso en el saque Possenato (4), bien arriba. Lento Arias (4), muy zurdo Marcó bien Pacheco (4), cinchador. Corre de más. García (6), acompaña bien. Le gusta el arco. Arancibia (4), no pudo zafarse de Decrrias Zárate (5), dinámico y buen rematador Farías (4), cuando my dure será bueno. Véliz (6), el mejor del cuadro. Le dio un baile a Valentini.

COLO COLO: Santander (4), sin su seguridad habitual. Cometió errores y fue responsable de un gol, Valentíní (2), tuyo un gran problema y no le solucionó: Véliz. Cruz (3), mal al principio. Se afirmó al final. Herrera (3), luchador, pero sin calidad. Decarias (5), metió en el puño a Pedro-Pedro. Ramí, rez (4), hábil, pero sin fuerza. Valdés (4), buenos pases. Poco ritmo. Caszelli (4), a ratos si, a ratos no. Rodriguez (4), no fue el de costumbre. Belrut (5), peligroso por su velocidad en el pique. Zelada (4), ha perdido confianza. El gol lo salva.



Guillermo Yávar

DESEQUEJBRADO.—Sólo durante 13 minutos Andax fue rival de la "U". El resto fue demasiada la superioridad universitaria en todos los terrenos. Y como siempre occurre, se conjugaron dos factores. Universidad de Chile rindió al máxim", son cuatro o cinco valores en una tarde brillante, en tanto que Audax realizó una de sus actuaciones más deficientes, contando en sus filas con hombres que hafaron una barbaridad su rendimients habitual.

En defensa, la "U" prácticamente, no tuvo rivel. Audax llezó con uno o dos hombres al área contraria. En mediocampo, los azules sólo tuvieron dos valores, pero nada pudo hacer Audax con sus cuatro "axecudomediccambistas". Y en afacue, qué podemos decir? En tanto Universidad de Chile brilló con gran producción, los itálicos sólo lograron un gol de penal, y éste todavía fue medio "fulero", inventado por ese "peligro público" que es el árbitro Martinez.



Véliz

EMOTIVO.—Cotejo con muchas alternativas, sin sompresas en cuanto al marci dor y emotivo en líneas generales fue el cotejo entre albos y rojos. El resultado puede estimarse justo, ya que si bien dominó Colo Colo en los últimos minutos e incluso llevó mucho riesgo a la valla de Carrillo, no alcanzó esta prinacía territorial a compensar las deficiencias tan graves y tan continuas de su retaguardia en la que, salvo Decarla, nadie se salva de una critica adversa. Por otra parte, hay que aclarar también que en las fallas defensivas de Colo Colo, mucho tuvo que ver, el excelente rendimiento del quinteto hispano, cura mejor figura, Véliz, representó un verdadero puzzle para Valentini, y por extensión nara el resto del bloque exfremo popular. Como compensación a lo débil, inconéxo y occuro que fue Colo Colo en su defensa. Esta denible fuerte, vigoroso, rápido y tenze en el ataque, con lo que obligo barbante al cuarteto posterior himagno. Esta denivel visible en ambos equipos (buenos staques y malas defensas) provocó, como es lógico, una lucha inferesante con muchas alternativas en los dos arcos y que, finalmente, se inclinó de lado de Unión Española, más que nada porque individualmente fue superior.

Sergio Navarro Sigue en Unión Española

SERGIO NAVARRO seguirá en Unión

renuncia.

Sin embargo, los dirigentes españoles, que estan euroricos por la seguidila de triuntos, estuman que Navarro es útil de cualquier manera, ya sea con el primer equipo o traoajando con las divisiones inferiores. Esto último parece lo más probable en cuanto a lo que serán las actividades futuras del monitor dentro del reducto de Santa Laura. El hecho concreto es que hasta este momento Pedro Aresso ha sido confirmado como unica autoridad dentro del cuadro de honor.

Culpan al Entrenador

Y EN COLO COLO también hay pro-biemas originados por ciertas declara-ciones de los jugadores en el camarín, que estarian hablando de una evidente disconformidad con la dirección técnica.

De acuerdo a lo expresado por los cracks albos, las derrotas de las últimas fechas estarian obedeciendo a un errado plan-teamiento de juesto impuesto por el entrenador Francisco Molina.

Demora

EPIFANTO ROJAS debió demorar su viale a México, programado para el dia de ayer, a raíz de una lesión que experimento Rubén Fernández, a quien tratará de ubicar en algún equipo azteca. Al mismo tiempo, el empresario moreno.

Enyesairon a

"Chocolito"

ORLANDO RIAIMIREZ, fue enyesado anoche de su tobilio izquierdo. El moreno delantero de Palestino no respondió al tratamiento, lo que obligó entonces a la bota de yeso.

Capot de Alta

MANANA SERé dado de alta Fabián Capot. Pero el jugador de Santiago Morning deberá continuar en reposo has-ta mediados de mayo, estimándose que su reaparición en el equipo será en los primeros dias de junio,

COPA LIBERTADORES

JUEVES 1º DE MAYO

ESTADIO NACIONAL

15 30 HORAS

SENSACIONAL SEMIFINAL UNIVERSIDAD CATOLICA

versus

ESTUDIANTES DE LA PLATA

actual campeón del mundo

VENTA DE ENTRADAS

Para el público en general, y de todas las localidades, en los

siguientes locales:
Estadio Nacional, Boleteria N.o 16, Estadio de la Universidad Católica; Club U. Católica, B. O'Higgins 357; Asociación Central, Erasmo Escala 1872; Casa Sederap, Estación Central; Casa Sportman, Franklin 947 (esq. A. Prat), Pastelería Wally, Recoleta esq. Dávila; Casa del Disco, Ahumada 286.



nacidos en el año 1955-1956

Para probarse en Colo-Co. lo. Estadio Colo-Colo, a las 14.30 horas. Hoy y to-dos los martes.

Por Vicuña Mackenna, con Departamental.

CANCHA N.o 2.

Los 15 Minutos Finales Fueron Suficientes Comenta: Jorge Fernández; Fotos de Guillermo Pavez



Los rostros de <u>Avalo</u>s y Carrillo son elocuentes. Señalan estupor, el cabezazo de Valdés (no a parece en la foto) y, que significó el segundo gol de Colo Colo



El "cuadro" furbolístico de Cojo Colo es bien claro y muy conocido: buen ataque, discreto mediocampo y defensa extrema débil en su doble ambivaien
cia: como gestión colectiva y como expresion individual. Esta apreciación que no es teorica ni casuística está ampiramente avalada y contirmada por
las citras que ai respecto son bien explicativas y
contundentes. En los ocho partidos que ha jusado el
elenco albo en la actual competencia metropolitana
ha marcado 22 goles (solo 2 menos que el ataque de
la "U", que es el más goleador), pero su defensa ha
sido batida en 23 oportunidades (el mismo numero
que la de Universidad Católica que es la más vulnera-a).

Este desnivel entre lo que es Colo Colo como fuerza ofensiva y lo que represente como fragilidad defensiva, no es cosa de ahora, ya que se viene reptiendo partido a partido. Tanto es así, que hubo coteios el con Palestino, por ejemplo, en que el cuadro popular parecia estar condenado a la derrota. Sin embargo, se quedó un poco el equipo tricolor, bajo en su rendimiento y esto lo aprovecho Colo colo para irse encima y en quince minutos transformar la derrota en un triunfo espectacular, emotivo y muy celebrado.

El argumento usado por el equipo de Molina en ese match (fuerza, empuje, voluntad, ambición y todo lo que constituye el acervo anímico de los hombres de la tricota blanca) tuvo incuestionable importancia y fue decisivo, pero nunca en la medida sufficiente para hacer olvidor, todas las deficiencias y todas las fallas anteriores a esos 15 minutos finales.

En el partido con Unión Española el fenómeno se repitió totalmente Mantuvo Colo Colo su buena producción ofensiva, levantó en la parte finel der match y hasta pudo haber ispual do, pero ello en el bien entendido que su retaguardia fracasó más que nunca y salvo la excepción de Decaria el resto caminó a la deriva y fue fácil presa del ataque veloz, hábil e incisivo de Unión Española, que en esta ocamión contó con dos valores de rendimiento excepcional. Veliz y Zarate.

Sobre la base de estos dos hombres, más el opor-te de García (voluntarioso, corredor, aunque algo de-sordenado) logró el cuadro luspano imponer su es-tilo de juego e imponer también la superioridad in-dividual del equipo que en este aspecto fue rotunda.

En cuanto a retaguardie. Unión ofreció también vacios —no tan graves como los del rival— pero sí importantes y que hacen suponer que existe igualmente en el elenco un cierto desnivel, entre defensa y ataque. Prueba de ello es que la vanguardia capitalizando la tremenda rapidez y la facilidad notable de Véliz, para abrirse huecos marcó cuatro goles y pudo anotar dos o tres más. La defensa, en cambio, sin iuxar mal fue superada en varias ocasiones y los tres goles pudieron ser cuatro o cinco. Es decir: la lucha se plonteó entre dos buenos ataques y dos bloques extremos débies sin mucho ajuste (esto vale naturalmente más para Colo Colo que para Unión).

Lo otro que ocurrió en el coteio y que alcanso caracteres secundarios (dominio de los albos en los minutos finales, retroceso exagerado de los rojos fallas en los remates de Rodriguez. Zefada o Beirut, avances puirntes, pero muy desordenados de Colo Colo no puede atentar contra la idea central del, asunto; que el equipo de Molina tiene fallas casi sin solución en su defensa y que estos vacios, pudieron más que la capacidad que mostró el quinteto de atendar contra la idea central del, asunto; que el equipo de molina tiene fallas casi sin solución en su defensa y que estos vacios, pudieron más que la capacidad que mostró el quinteto de atendar contra la el proporción inabitual.



El rechazo de Pacheco, no repara en nada y tampoco Valdés.



Enredo en la defensa de Audax. Godoy, saca la lengua, el "Huaso" Vargel anda perdido y la pelota, impulsada por Ventura, se pasea coqueta per la

La "U": Tranco y Ritmo de Campeón Audax: Conjunción de Fracasos

Comenta: Juan Carlos Franco

Fotos: Guillermo Pavez

De todo hubo un poco, señor. Gran actuación de la "U" y una deplorable presentación de Aadax Italiano el que ademis de la baña ruidosa de varios de sus puntales, en luestra muy modesta opinión, equivocó el planteo.

Siempre en estos partidos, queda la duda si el vencedor flugó muy bien o fue el fracaso del adversario el que deió "verse bien" al primero. Y y a lo dijimos, de ambos ipos fueron los factores que in cidieron en ese 6 a 1 final, que pudo ser un 8 a goleron de adversario el que deió "verse bien" al primero. Alberto Martinez agregó su cuota de errores para a yudar en cierto modo a la golerda. Primero se equimocó tento y cobró tantas "cargas feeles" a destiempo, que exasperó a los fugadores entre ellos a l'antonio Vargas, que se hizo expulsar. Y luego, pura rompensar, cobró un penal a favor de Audax que ni él vio.

Pero lo cierto es que debemos hablar orimero de lo positivo. La perfecta y completa labor cumpilda por la "U". No hubo puntos bajos en sus líneas ly si fallas su línea de carten la que además no

tos bajos en sus lineas y si varios que rayaron il gran altura.

Sin fallas su linea de cuatro la que además no tuvo trabajo por el planteamiento de Audax. Excelente su mediocampo, con dos volantes de primera: Hodge y Peralta. Este último tuvo una actuación consagratoria Ya está afirmándose, tomando personalidad y aprendiendo a irse en busca del gol, como lo hacia "Chepo" Se púlveda, en el recordado "Ballet Azul" Adelante dos hombres que "se pasaron" y un puntero que fugando solo 45 minutos conformó plenamente. Jun to a ellos un "recién llegado" que poco a poco mues tra sus dientes (que parecen muy buenos). Los que les e pasaron fueron Ventura y, sobre todo, Yávar. El puntero realmente !lama la atención, no sólo por su variedad de recursos, sino por su fuerza y sentido de profundidad en la búsqueda directa del gol. Guillermo Yávar, se ha convertido en mieza cla ve del eculpo. Hasta el punto que su presencia o ausencia, influyen directamente en el rendimiento

del cuadro. Hizo un gol, dio otros, volvió locos a Berly y a A. Vargas, hizo túneles como maio de la cabeza. En una palabra "los mató a todos" Y jun to a ellos, no desmerecieron Spedaletti que se afirma partido a partido, y Arratia que con sólo cuarratia y cinca minutos de

los verdes habian amontonado gente sn su niciocampo y defensi. Una finea con Icchoso, Benedeito (que baja a la defensa), L. Vargas y Zarrte,
esperaba a la U' y a la
escuadra azul no puccen
darle itantas facilidades,
porque si su defensa no
es apurada arman desde
ahi su juego. Solo Hidalgo y a ratos Pagani, trataron de formar el ataque
(?) de Audax, porque los
otros no llegaban nunca.
Y para Gallardo, Juan Ro
driguez, eso es muy puco. De ahi salieron todos
los avances muy bien hilvanados de la "U"
Atrás el fracaso era ostensible. Aún antes de que
A. Vargas fuera expulsado ya se observaba que
Berly nada podia hacer
ante el dos-uno de YávurArratia y el "pelao" se
ofuscó. Pablo Díaz no podía encontrar a Spedaletti y
la ayuda de Benedetto no
era tal. En el otro Izdo.
Cataldo recibía un baile
de padre y señor mío de
parte de Ventura.
Después de la expulsión,
y habiendo quedado tres
ja uno la "U" todo fue fácil para el cuadro puntero,
porque Audax quedó a la
tieriva. Sólo el "veterano"
Zárate trateba de hacer
aigo. Los demás, elicabezados por Reinoso, parecían verdaderos fantasmar.
En suma, el marcador
que pudo ser más amplio
atóm, refleja kon ribsoluta
Meracidad la diferencia
entre los dos rivales en
esos 90 minutos que seguramente los hinchas de
ambos equipos, por razones muy distintas, no olvidarán fácilmente.



EL " BELLO MARCELO", mostró ser un jugador contradictorio, pero no escapó

al fracaso general de Audax Italiano.



"RABO Y OREJA" ganó la "U". Por eso el gesto de alegría de sus hombres al despedirse.



Contratodos no Corre en Sao Paulo

*EL PROFESIONAL QUE SUSCRIBE CERTIFICA HABER EXAMINADO, A LAS 8.30 HORAS, AL POTRO F. S. CONTRATODOS ENCONTRANDOS NORMAL EN TODO SENTIDO. SE EXTENDE EL CERTIFICADO A SOLICITUD DE SU TRAINER, SENOR PEDRO MEIDINA".

Santiago, Abril 28 de 1969.

Fdo. EDUARDO GONZALEZ SANCHEZ

ASI DICE, el certifica-do extendido al entrena dor Pedro Medina (...es-te lo exigió ...) luego de un examen hecho a Con-tratodos que le permite en tonces, viajar a Brasil.

-¿Cuándo viajan, Pe-dro? (Diálogo con Pedro Medina)

"Creemos que los ejem-plares se pueden ir ma-fiana (hoy), sólo falta al-guna documentación".

-¿Y usted, cuándo via-

Esperaré enbarcar el caballo y partir en el mismo día. Quiero estar en la salida y en la llega-

-¿Le perfluidirara es te contratiempo? Espero que no. A lo mejor no tue nada y todo no tue más que un producto de una mala pisada:

Contratodos viaja a cango del cundador Pe-dro Castro Por su parte

Médic
Tunante el otro valor chileno que estará en la jor
nada paulistana de d'in
de semana, será embarcado en el mismo avión
y estará bajo la atención de Juan Matamala.
El entrenador Oscar Silva también —lo mismo
que el jinete Pedro
Ulloa— anunció para hoy
su partida,

ULTIMA HORA:

La Organización Sudamericana del Fina Sangre de Carrera , pidió un examen por su cuenta sobre el estado del ejemplar Contratodos, El médico jofe de la clínica del Club Hiploo, Carlos Canales, comprobó que el publio de P. Medina acusaba una dolencia al tendón de la pata izquierda.

Reunida la comision, acor dó no dar el pase de viaje a Contratodos. Tamporo majara Tunante, el otro valor que iba a ser presen-tado en la milla interna-cional de Sao Paulo.



Oscar Silva: recibió clases de portugués

Huinche: Marca Solo Regular

HUNCHE, animador del premio "Colombia", prato en la pista del Club Hipico a la "mano" del promo chile. Lo trabajo Carlos Pezoa quien fue entenador Docar Silva, y seguirá moi latgo del invicto.

Buinche recorrio los primeros 200 metros en 12 guidos 315 primeros 400 metros en 24 segundos 215; rameros 60 metros en 37 segundos; primeros 800 metros en 37 segundos; primeros 800 metros en 19 minuto 31 segundos 40; primeros 1.000 metros en 1 iminuto 31 segundos 40; primeros 1.000 metros en 1 iminuto 17 segundos.

Hainche aprontó acompañado. Su ejercicio no fue ma elegrar, pero se atribuyó a que una de las venta protectoras estaba muy apretada.

La actividad del Club Hipico fue la siguiente:

STA DE CARRERAS N.o 2.

MO METROS

BARRIO LATINO, A. Poblete y QUE PASA, C. PUCHACAY, C. Astorga y MOISSAC, P. Ulloa guales. COUGAR, S. Azócar y CARAVANCHEL, C. Astor-

PARADISE, O. Escobar y CARFLIA. S. Azócar, ROMARINO, L. Fuentes, 1.2 15.

STA DE ARENA

MIA FARROW, E. Muñoz, 24.

KURINUQUE, E. Guzmán, 24 35.

L COIPO, L. Carvejal, 24 2/5.

CARDINALE, L. Carvajai. 31 45.

1000 A POCO, R. Claveria 29 3.5.

ADORADO, C. ASTOTZA 31 15.

MARICLE, S. VÁSQUEZ, 30 2.5.

FTERL J. Gutlérrez, 30 1.5.

ATENTAJADO, J. Salinas, 30 315.

GEORGICA, S. VÁSQUEZ 31 2.15.

AIR, C. PEZOA, 31 315.

PARCII, C. PEZOA, 30 2.1.

MIENKA, R. Claveria, 30 2.15.

E. HERMOSO, O. Osorio, 30.

DOMINO, S. Vásquez, 37, LPDLI, S. Vásquez, 37, 2/5, MBOTE, V. Ubilla, 36, 3/5, META OLIA, S. Alcaide, 38, GULANTO, V. Ubilla, 38, BRICICLO, V. Ubilla, 36, 3/5, CAMPOMAR, L. Cifuentes, 37, 2/5.

M METROS

ALSTRA, S. Vásquez, 43.
ULICIANO, E. Guzmán y GUION, S. Vásquez

BEZUESTRADA, E. López, 43 315. UDENCIA, S. Azócer, 44. BERDIO, G. Saavedra y ARGENTINO, S. Vás-G. Saavedra, 43 15 O. G. Saavedra, 43 ARISTOCRATICO, V. Ubilla,

Vargas

por la casa

RMANERA, E. López, 48.
SHARIF, A. Trujillo, 49 1/5.
REDICEADO, L. Albornoz, 51.
RMGAROTA, J. M. Aravena, 51 3/5.
ARDIS, L. Ciruentes, 51 1/5.

AIG W SMARIANTE, L. Albornoz y RENAICO, M. Ra-ANANTE D. MIOUTION 5 5 45 Iguales. O'SHEA, E. Muñoz, 1.5. STISOR, J. Escobar, 1.5. 2.5. MOTERA, L. Carvajal, 1.5. 2.6. ANCA, P. Ulloa y NICOYA, S. Vásquez, 1.5.

ESOR, S. Azócar, 14, 315.

SCATEL, R. Romero 14, 35.

ANDURA, P. Ulloa, 16

LOMAGRA, J. Gutiérrez, 14, 45.

ETON PLACE, R. Claveria, 14, 45.

10. J. M. Aravena, 1.21 2/5.

Alto, J. M. Aravena, 1.22.

RIANO, L. Murillo, 1.18 3/5.

a. S. Vásquez, y PICUNCHE, L. Carvajal.

agg MGAIOTTO, C. Pezoa, 1.16 1/6. R. L. Marchant, 1.18 2/5. ADDN. L. Carvejal, 1.19 3/5. ENTINO, J. Salinas, 1.17 1/5. METROS

NOOPAN, P. Ulloa, 1.33. TABLE, P. Ulloa, 1.32. OPLONICO, J. M. Aravena, 1.33. METROS

ELY, 8. Azócar, 1.45.

METROS MORGANA, A. Zúñiga, 2.7.

"Bardistán no se Vende"

-¿Es verdad que se vende Bardistán'

-Nada sé al respecto, pero hay una sola respuesta: Bardistán no está en venta. -Se dijo que hubo ofertas por

—Ofertas hay siempre, pero el caballo no se vende; eso es lo que afirma su propietario.

Morro de Arica,

un Bravo Rival

BARDISTAN (J. Salinas) en 2.13 25, última vuel-ta en 1.50, últimos 1.200 en 1.17; últimos 500 en 31 1|5

UNA VUELTA (1.634 Mts.) SIR GRINGO (J. Casti-llo) en 1.48 4.5, últimos 1.200 en 1.18, últimos 500 en 34.

en 33
CASICABELERO (M Val.
divieso); PUDAHUEL (M.
(Alquinta) ein 1 17 \$5;
ultimos 500 en 33; gand
fāci] Cascabelero.
MORIRO DE ARICA (G.
Saawedra); CANDOMBE.
RO (R. Castro) en 115;

últimos 500 en 33 25 muy fácil Morro de Arica

PITUQUIN (R. Castro) en

PAPPONE (H. Pilar) en

DAHOMEY (H. Olguin)

SOR QUIMERA (D. Sa-

gardía) en 49
MARCIAL (M. Valdivieso) en 50 2/5
CASITA (B. Campos) en 48 3/5', de bajada.

TOUR D'ARGENT (R.

Rojas) en 1.05 EL INCANDESCENTE (R. Castro) en 1.03 15. a

voluntad AULLIDO (M. Valdivieso) en 1.01 25 AIRE GUAPO (O. López) en 1.03

LAST ONE (D. Sagardía) en 44 4/5

CONFORME (G. Fernán-dez) en 35. de bajada VARLET (G. Fernández) en 36, de bajada.

Saavedra); CA RO (R. Castro)

500 METROS

800 METROS

1.000 METROS

700 METROS

600 METROS

1.200 METROS

-¿Cuál será su próximo compromiso's -El Saint Leger, el próximo 17

de mavo -¿Algún rival peligroso? -Esperamos la carrera con con-fianza. Es cuanto puedo decir.

(Diálogo entre LA NACION y Roberto López.)

Hoy Habrá Fútbol Entre los Hípicos

MUY BIEN se vio en nañana de ayer el eje olor Morro de Arica, animará la prueba c ral del proximo sabo n La Palma, con la mo ta de G. Saavedra, pi 15 para los 1 200 me; HOY A LAS ONCE de la mañana se celebrará una reunión de confraternidad deportiva, entre los entrenadores viñamarinos y los del Hipódromo Chile Está tendrá lugar en el club de Steeplechase, de El Salto, donde se jugará un match de fútbol y luego se servirá un almuerzo a todos los participantes PISTA DE /CARRERAS 2.000 METROS

> habitualmente todos los años, y es retribuida por los viñamarinos, con otra de similares oaracterístila ciudad jardin

Trece en el "Colombia"

TRECE RIVALES se inscribieron para el premio Colombia, a disputarse el sábado en el Hipódromo Chi-le. Estos fueron: Mo-rro de Arica, Petirrojo, Duque de Caxias, Mano Dura, Hierro, Archibaldo, Pepsamar, Beit Sahur, Condorito, Huinche, Sisal, Germinal y Manhattan.

Los potrillos corre-rán a 54 kilos, sobre una distancia de 1.200

Retiros Para el Jueves 1.0

YA HAY DIECISEIS
retiros priciales para la
reunión del próximo jueves en el Hpódromo Chile Estos son
14 CARRERA (5). Temerario. (11) Manido, (13), Le Pavois 9
(14) Sierra Bella

(10)Guita. (12), Diminuta, (13)

Preponderante (5), Enzo) Elianne Rose (9) Averia,

(9) Averia, Detroit (8) Asturiano (3), Bisnaga, Franquis (10), berto S.
(8) Tres Montes.

CLUB HIPICO

Para el Club Hípico se han anunciado los reti-ros de Carril y Gherrilha.

HOY DIA

MARTES

MINISTERIO DE LA VIVIENDA Y URBANISMO



CORPORACION DE OBRAS URBANAS C.O.U.

Para la ejecución de carpeta concreto asfáltico tipo 4 y obras anexas en diversas calles de la comuna de ARICA, con un presipuesto oficial de

APERTURA Alcaldia de Arica, el dia 14 de mayo de 1969, a las

CATEGORIA. Primera Segunda y Tercera del Registro Genera

Se entregarán los antecedentes en la Oficina de Partes de la Corporación de Obras Urbanas, Serrano 45, ler piso, en Santiago, en la Delegación de ARICA,

VICEPRESIDENTE EJECUTIVO

en 30. REOHIFLADO (D. Sagardia) en 30 25 MORELIA (L. Rivera) en 30 15 AHI VIENE (L. Hevia) en 28 25, de bajada PRIMERO (M. Alquinta) en 31 READING (L. Hevia) en 29, de bajada AGARRON (L. Hevia) en 31, a voluntad. FESTIVAL (L. Rivera) en 31 3.5 **INCREIBLE** - SINFONIA 34 Y 38 PRAGA, DE MOZART — BRUCKNER 14 VALSES DE CHOPIN DISCOS 0.90 TCHAIKOWSKY - Y MU-SINGLES SCHUBERT -CHOS MAS. RAPHAEL-AZNAVOUR 9.90 ADAMO-GARDEL



PAUL MAURIAT E° 2990 LEO MARINI DEL

AHUMADA 286



CUPON

CLUB HIPICO DOMINGO 4 DE ABRIL

Estos serán los ganadores de las carreras que se indican: Señálelos solamente con su número

5ª CARRERA 7a CARRERA 11a CARRERA MAS CUERPO



DIRECCION CIUDAD. CARNET.

ENVIE ESTE CUPON A CASILLA 81-D O DEPOSITELO EN AGUSTINAS 1269

Dirección de Abastecimiento y Contabilidad de la Armada

Propuesta Privada Nº

Llámase la atención del comercio en general para esta Propuesta que está solicitando la Armada, por la provi-sión de los siguientes artículos para BUCEO TACTICO:

GORRO DE NEOPREN _ CHAQUETA DE NEOPREN PANTALON DE NEOPREN y BOTINES REFORZADOS EN PLANTA DE NEOPREN.

Esta Propuesta se abrirá unicamente en la Dirección de Abastecimiento y Contabilidad de la Armada - Depto. II. Addusisciones, ubicado en Subida Artillería 466 - Playa Ancha - Valparaíso, EL DIA LUNES 5 DE MAYO DE Bases v antecedentes pueden solicitarse en Valparaiso, Dirección de Abastecimiento y Contabilidad de la Ar-mada - Depto. II. Adquisiciones, v en Santiago, Coman-dancia en Jefe de la Armada, edificio del Ministerio de Defensa Nacional - 7º piso.

EL DIRECTOR

5

DICK TRACY



JUAN MARINO



PUDAHUEL: SALIDAS Y

AEROLINEAS ARGENTINAS (87092 - 87918)

VUELO 217 -- Sale a las 18.30 horas con des

vuello 217.—Sale a las 10.30 index toli voltino a Mendoza y Buenos Aires.
vuello 216.—Llega a las 17.55 horas procedente de Mendoza y Buenos Aires.
vuello 361.—Llega a las 10.50 horas procedente de Lima y Miami, Sale a las 11.50 horas con destino a Buenos Aires

A L I T A L I A (Linea Aérea Italiana (733452)

VUELO AZ-579.—Sale a las 12.20 horas condestino a Montevideo, Sao Paulo, Rio de Janeiro Roma y Milán.

AIR FRANCE (734924 - 734583)

VUELO 212.—Sale a las 8 horas con destino a Lima, Quito, Bogotá, Caracas. Pointe a Pitre Lisboa y París.

AVIANOA (Aerolineas Colombianas) (734327)

VUELO 021.—Llega 55 minutos pasada la medianoche de hoy (madrugada del miércoles) procedente de Lima, Bogotá, Miami y Nueva York

ECUATORIANA DE AVIACION (734905)

VUELO 46-52.—Sale a las 1.45 hora (a. m.) destino a Lima, Guayaquil, Panamá, México y Miami,

BRANIFF INTERNATIONAL (734191)

VUELO 979.—Llega a las 16.57 horas, procedente de La Paz, Lima, Quito, Panama, Miami, Washington y Nueva York, Sale a las 17.40 horas, con destino a Buenos Aires.

VUELO 978.—Llega a las 22.25 horas, procedente de Buenos Aires, Sale a las 23.20, con destino a Lima, Miami y Nueva York

I B E R I A (Lineas Aéreas de España) (734619 - 734881)

VUELO 984.—Sale a la- 11 horas con destino a Lima. Bogotá, Caracas, San Juan de Puerto Ri-co y Madrid.

rea Nacional) (Linea Aérea (734307)

PUDAHUEL.

VUELO 153.—Llega a las 12 horas, procedente de Miami, Panamá y Lima, Sale a las 12.50 horas con destino a Buenos Aires y Montevideo. VUELO 154.—Llega a las 20 horas procedente de Montevideo y Buenos Aires. Sale a las 21 horas con destino a Lima, Guayaquil, Panamá y

Miami.
VUELO 70 C.—Sale a las 9 horas con destino

Antofagasta.

VUELO 71 C.—Llega a las 9 horas con destino
a Antofagasta.

VUELO 83.—Sale a las 9.15 horas con destino a Puerto Montt y Punta Arenas.

VUELO 82.—Llega a las 19.30 horas procedente de Punta Arenas y Puerto Montt.

VUELO 130.—Sale a las 2.30 horas con destino a Isla de Pascua y Tahiti (Este vuelo sale
solamente el martes 13 y martes 27 de mayo).

LOS CERRILLOS.—(572195)

VUELO 954.—Sale a las 10 horas con destino a La Serena, Coplapó, Antofagasta, Tocopilla, Iquique y Arica.

VUELO 720.—Sale a las 8.10 horas, con destino a Antofagasta e Iquique.

VUELO 943.—Llega a las 17.20 horas procedente de Arica, Iquique, Antofagasta, Chañaral, Coplapó, Vallenar y La Serena.

VUELO 721.—Llega a las 18.50 horas procedente de Iquique y Antofagasta.

VUELO 281.—Sale a las 9.30 horas con destino a Concepción y Osorno.

VUELO 280.—Llega a las 16.50 horas procedente de Osorno y Concepción.

VUELO 201.—Sale a las 11 horas con destino a Concepción. VUELO 205.—Sale a las 17 horas con destino

a Concepción.
VUELO 200.—Llega a las 10:20 horas proce-

dente de Concepción. VUELO 204.—Llega a las 16.20 horas procedente de Concepción.



CANAL 13

- 9,15 TELECLASES DE CIENCIAS SOCIALES
- 9.37 TELECLASES DE CIENCIAS NATURALES
- 10.00 CIERRE

9.00 SINTONIA

- 13.25 SINTONIA
- 13.35 TELECLASES DE CIFNCIA NATURALES
- 14.00 PASADO MERIDIANO: INFORMATIVO . HOROSCO PO. TELESERIE. LARGOMETRAJE: ATRAPADOS PARE, MIRE Y ESCUCHE, PROG. DE EXTENSION
- 17.00 COLORIN COLORADO 17.30 MR. EDD
- 18.02 LARGOMETRAJE 20.30 EL TIEMPO
- 20.40 F. B. I.
- 21.30 EUGENIO LIRA
- 21.45 JOTA EME
- 22.00 MARTINI AL INSTANTE 22.20 INTRIGA DE PASIONES: LA CENA
- 23.30 NOTICIARIO AL CIERRE

CANAL 9

- 18.04 CLASES DE ALEMAN
- 18.35 MI MARCIANO FAVORITO 19.01 LIBRO ABIERTO
- 19.21 NUESTRA AMERICA LATINA
- 19.42 GRAN COCINA CRAV 19.58 NOTICIARIO PROLENE
- 20.02 HOY CON MARILUZ
- 20.22 ¿CUANTO SABE USTED?
- 20.28 MANIX
- 21.51 EL VIRGINIANO

23.12 LA NUEVA UNIVERSIDAD

Teatral Cartelera

SECTOR QUINTA NORMAL

IDEAL CINEMA Mapocho 4117 (731384) — Rot. desde las 14 horas La batalla decisiva Las boinas verdes Mayores de 18 MAIPO San Pablo 4251 (731982) — Rot. desde las 14 horas Barbarella Dospatries para un bandido

14 noras. Barbarella Dos patries para un bandido. Marruecos 7: NAVIA S Izquierdo 1625 (731720) - Rot desda las 14 horas. Viva Cabal-ga Ringo no perdona Vi-vo o muerto.

SECTOR: VIVACETA-INDEPENDENCIA-EL SALTO-RECOLETA

CHILE Recoleta 2104 (372566)— Rot, desde las 14 horas. Por el placer de ma-tar El hijo de Django. Dios

tar El nijo de Django Lice perdona, vo no. LIBERTAD Vivaceta 2003 (371627) - Rot. desde las 14 horas Por el placer de matar El hijo de Django. Dios perdona, vo no.

SECTOR SAN PABLO ALAMEDA — BRASIL ESTACION

ALAMEDA Alameda 2987 (91254) Rot desde las 12 30 horas La estrella vacía. La casa de roya

ALCAZAR Brasil 3/3 — (80122) Rot desde las 14 horas La revolución de los inconformes Tuya en septiembre

NOMBRE

EDAD ...

Calle en que vive

Museos

JEWIN AVDA, DIEZ DE JULIO 641.— Abierto al publico: Junes, a viernes, de 9 a 19 horas; sábado, de 9 a 18 horas. Cerri do 15 domingos (entrada gratuita)

MUSEO DEL CARMEN. DE MAIPU.— Historico y costumbrista. Ubicado en la planta baja del Templo Votivo de Maipú. Abierto sabados, domingos y festivos, de 15 a 19 horas.

CLAUSTRO DE SAN FRANCISCO (ALAME-DA).— Los dias domingos, miercoles y vierties estarán miertos al público los claustros del primer piso

MUSEO DE ARTE POPULAR AMERICANO TE-RRAZA DE HIDALGO CERRO SANTA LUCIA.— Abierto al público: martes , sábado, de 10 a 12 v de 15 a 18 horas; domingos y festivos de 15 a 18 horas.

MUSEO NACIONAL VICUNA MACKENNA, VICUNA MACKENNA 94 — Abierto al público: martes a sábado, de 10 a 13 y de 15 a 18 horas; demingos y festivos: de 10 a 13 horas. Cerra do los dras lunes.

MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL. QUINTA NORMAL— Abierto al público martes a sac-bado, de 9 a 18 horas, domingos y festivos, de 10 a 13 y de 15 a 17.30 horas; cerrado los lunes.

N.o 50.— Abierto al público: martes a sabado, de 9 a 12 30 y de 15 a 18 horas; domingos y festivos, de 15 a 18 horas; cerrado los lunes.

MUSEO NACIONAL DE BELLAS ARTES, PAR-QUE FORESTAL. — Abierto público: martes a sabacio de 9 30 a 13 y de 17 \(\text{\titile}\eta}\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi{\texi{\texi{\texi{\text{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\ti

MUSEO PEDAGOGICO DE CHILE. CIENFUE. GOS 60.— Abirto al público; lunes a viernes, de 13 a 18 horas; sábado 6 9 a 12 roras; cerrado Jos do-mingos y festivos.

MUSEO HISTORICO NACIONAL MIRAFLORES

septiembre

A ALESSANDRI Alameda 2879 96848 Rob,
desde las II horas Poker
de la muerte Cowhoy mayores de 18
BLANCO ENCALADA
AV B Encalada 91787),
Rot desde las 14 horas;
El estrangulador de Boston La cadda notas con

ton. La caida morta: Los destructores.

destructores.

CARRERA
Alameda
2151 (8685) Rot needa
las 14 horas Requiem para un espia Las theras
del diablo. El salvato
COLON San Pablo
Malpo (333146 Rot),
desde las 14 horas La batalla decisiva decisiva Las boinas

MINERVA. San Pablo 3230 (733342) — Rot. desde las 14 horas: Los hijos que yo sofié. Pécado de amor. Vuelven los 5 haisones. MONUMENTAL Alameda 3943 (91555) — Rot. deade las 14 horas: Por el placer de matar. Dios perdona, yo no El hijo de Diango.

go SEPTIEMBRE San Dio-nisio 2565 (94321) — Rot. desde las 14 horas: Pun-ción sorpresa,

ABOGADOS SANCHEZ DEL POZO

Especialmente asuntos Posesiomatrimoniales, Posesiones efectivas, Participaciones, Alimentos, Rectificaciones nombres, Cobranzas, Cheques.

Moneda N° 1137 — Of. 78. Telefono 80813

G. P. H. O. C.

RAQUEL KOGAN B. Toda clase de asuntos Compañía 1048, 9° piso, Depto. A — Fono 84844 Horas: 18 a 20

DENTISTAS

SOLDADURAS EN PLA-CAS. ENTREGA 3
MIN.
Doctor FROIMOVICH

Molina 12, esquina Ala-meda — Fono 90536 G. P. C. 4 | 69

Dr. Bórquez dentaduras inmediatas oronas, Fundas - Ate ción rápida a horario Antonio 510 Of. 505

Fono: 33981 G.P. C.Indef.1969 RESTAURACIONES URGENTES Placas, Puentes

Reparationes Clinica Dental CEN-TRAL Comparia 1068 Of, 1103 Fono 85702

DENTISTAS

PROTESIS DENTALES Soldaduras - Reparacio-nes Inmediatas

Climca Dental EDWARD Compañía 1048 — 3.er piso

Depto. A. Edificio Teatro Real

OCULISTA

DOCTORA TOBAR Moneda 1040 - Oficina 1204 Teléfono 64837 Consultas: 18-19.30 horas Sábados, de 12 a 13 horas GP. 4 - 4

OPTICAS

OPTICA SERRA Mac Iver 171 Despacho exacto de rece tas - Anteojos Precision - Calidad

PRACTICANTE

Economia Rapidez

Consultas de 16 a 19 horas

LUIS ALDUNATE Practicante Edificio Waldorf, Ahu-mada 131, Depto. 916, Fono 60828

Atiendo prescripciones medicas en vias urinarias. Curaciones, inyecciones. Atencion domiciliaria Coloree Este "Mono" y

Gane Uno de Nuestro:

100 Premios

Dr. GASTON RAMI-REZ Manuel Redrigner 56 Fone 68823

Dr. HERNAN DEL PINO Enfermedades de Niños Rayos X Consultas de 14 a 16 ho-

Mac Iver 142 — 2° piso Oficina 204 — Fono 393601 Lunes, Miercoles y Viernes

Domicilio: Fono 496745 Pedir hora

Dr. SAINZ RECIO Corasión, Higado. Rifión, Estómago. Obesidad. San Antonio 427 Of. 715, de 8 a 7. Teléfono 36361. GP. Al 2017

Dr. JOSE FROIMO-VICH ESPECIALIDAD VE JEZ

Avenida Bulnes 377 Departamento 605 Fono 67176

DOCTORA NAVARRE. TE Señoras Obstetricia, Ginecología Vicuña Mackena 923 Telefono N.o 35912

Consultas in 16 a 19 horas **MATRONAS**

SEÑORA PHERINY Lord Cochrane 114

Nº 5947.

3er. SECTOR.— Avenida Bernardo O'Higins, Freire, Población Los Nogales, Zanjón de la da, San Diego.
Universo, Avenida Bernardo O'Higgins Nº 238 sias, Avenida Bernardo O'Higgins Nº 1707; Unik ina Nº 502; Ducal, Blanco Nº 2151; Mesnø, Pedro Montt Nº 2197; Caupolicán, Bascuñán N Carrera, Los Pinguinos Nº 4294, Foblación Les les.

les.

4. o SECTOR.— Avenida Bernardo O'Higgia, Rilin, San Diego, Avenida Bustamante. Celta, San Diego No 101; Nuble, San Diego No 101; Nuble, San Diego No 101; Nuble, San Diego No 102; Matatiero, Franklin No 102; Ins Am Matta No 402; Matatiero, Franklin No 104; Fins San Diego No 1097; González, Carmen No 103; ESAN Prancisco No 694.

5° SECTOR.— Providencia, Vitacura, Apoquinta Condes, Bilbao.
Noli, Avenida Providencia No 1312; San Jua, Nida Colótn No 5083; Las Condes, Goyenechas No Moderna, Los Conquistadores No 2242; El Dordal de Argüello No 7450; La Condiera Los Mills No 6900.

de Argüello Nº 7450; La Cordillera, Los Messi - Ro. Nº 6900.

6. O SECTOR. — Bitbao, Irarrázaval, Bustamant, B

NOTA: Los turnos nocturnos son solo contra de recetas, medicamentos de útiles de curación y podrán ser atendidos d s 21 horas por la ventanilla correspondient

Dirección General de Servicios Eléctricos y

Se ha recibido en esta Direccion, una Solte sentada por el señor Pedro Bastias Bastia Ciliado en Bilbao Nº 801. Colhamue en Li Dide se le otorgue concesión de Servicio Prividocomunicaciones, para instalar y one estación fija en su domicullo y otra mosta cutomovil de alouiler Bouldo SSB-AN y in Se hace la prefenta publicación en enforma lo dispuesto en el Art. 52 del D.FL. Nº 4. Ley General de Servicios Efectricos y con é de que se presenten las oposiciones a que lugar

MEDICOS Dr. VITERBO BARAH

Señoras Obsu-necologia -C CLINICA BO Alameda 1620 -F Atención de 11 PEDIC

INDIS SERVICIO MEDICO DOMICILIANO

ADULTOS Y NINOS NOCTURNO Y SABADOS, DOM Y FESTIVOS

Fono 25459

SEMANA COMPRENDIDA DESDE EL 26 DE MAL 3 DE MAYO DE 1969

1er, SECTOR.— Mapocho, Avenida Bernardo Ola Teatinos, Cerro Santa Lucia.
Klein. Huerfanos Nº 1095; Bentjerod; E Nº 3855; Cervantes, Diagonal Cervantes Nº 00; glores, Avenida Bernardo O'Higgins Nº 488; Roja rande Nº 13.

2º SECTOR.— Teatinos, Catedral, Balmaceda, Quanto Normal, Carrascal, Blanqueado, Salamovtch, San Pablo Nº 3242; Barquin, Be nos Nº 2064; Real, Sotomayor Nº 699; Labita Rosas Nº 2002; Winter, Serrano Nº 1355; Le Em Lo Espinoza Nº 2854; Lautaro, Salvador Grava Nº 5947.

3er, SECTOR.— Avenida Bernardo Salvador Grava Servador Servador Salvador Grava Servador Servador Servador Servador Salvador Grava Servador Se

REPUBLICA DE CHILE

de Gas

AMUNATEGUI 58 — CASILIA 121-D TELEF, 64226-29 — SANTIAGO

EL INGENIERO DIRECTOR DE VERVICIOS ELECTRICOS Y DE GAS

MEJOR DIRECCION ARTISTICA: JOHN COX-TERENCE MARCH.

PREMIO ESPECIAL "ONNA WHITE" POR LA MEJOR COREOGRAFIA.

EL GOLF. Apoquindo 3368 (480046).— A las 16.15. 1915 y 22.15 horas: Decadencia y caida (Drama, mayores de 21).

LAS CONDES. Apoquin-o-Noruega (484067).— A

do-Noruega (484067).— A las 16 19 y 22.15 horas; La brigada del diable (Guerra, menores).

LAS LILAS E. Yáñez-J. de Dios V. (43116).— A les 19.16 y 22.15 horas: La novia vestida de negro (Drama, mayores de 21).

Cartelera Teatral

N LO. Monjitas N.o 873

MEJOR SONIDO: ESTUDIOS SHEPPERTON. MEJOR PARTITURA MUSICAL: JOHN GREEN

LIDO, Huérfanos 680 (34366).— A las 13.30, 16, 19 y 22 horas: Decadencia y caida (Comedia, mayores de 21). MAYO, Monjitas 873 (391201).— Rotativo deste bes 10 horas: El vengador MATROS (391201).— Rotativo degle las 10 horas: El vengador de bombay (Policial, may. HENRIQUEZ. de 18).

MEIRO. Bandera – Unión
Central (83361).— Rotativo
desde las 10.30 horas:
Donde las águilas se atreven (Guerra, may. de 18). 31 (88959) 19 hrs.: "Nos Universidad".

DIS

10 MEDICO

KILIARO

INOS

CTURNO S, DON ESTIVOS

25458

Praga".
San Antonio 149
Cia. de Lucho
Volvido Leguia
15 y 22.15 hrs.
de Carlos", de

a Drama, Ma-l años, gustinas 1022 Rot, desde lass Rot, desde lass Barrabás, Pre-Mayores de 14 TAL, Plaza 60735) — Rot. horas: Días de Mayores de 21

LE

de

Agustinas 777 las 13, 15.40, l horas: Romeo Comedia, Mayo-Estado-Huérfa-A las 13,30, y 21.30 horas: spañola Mayo-

Estado 226
Rot. desde las
Dias de ira.
Mayores de 21 IS Y ALACE. Huér-(60062) — A las y 21.45 horas: media, musical. 127.D O

Huérfanos 779 Rotativo desde boras: La dama o Policial, may. NOS Huérfanos

A las 11.
21.40 horas: Las
4.61 pescador

ERVICIO. Rolativo desde rasi La muerte raballo (Cow-boy. 21) (El Feo).

ANDES, Avenida Irarrá-zaval 1435 (43811).— Rotati-vo desde las 14 horas: La revolución de los Inconfor-mes Truya en sentiembre MANTE. Washington 26' (494359).— A las 14.14. 18.15

V 22 15 horas: La noche del dia signiante.

cenar. VICTORIA, Huémanos 827

VICTORIA, Huénfanos 827
(30021).— Rotativo desde las
11 horas: Días de Ira, Cowbov. Mayores de 21.
WINDSOR, Ahumada-Moneda (89781).— Rotativo
desde las 10,30 horas: Por
amor a Evy. Comedia, Mavores de 18.
YORK, Ahumada 166
(66687).— Rotativo desde las
10 horas: Extraña pareja.
Cómica, Menores.

SECTOR PLAZA ITALIA-VICUÑA MACKENNA

BAQUEDANO, Plaza Ba-quedano (31787).— Rotativo desde las 14 horas: Hércu-les contra los tártaros. In-

les contra los tártaros. In-triga en Suez. Ringo no per-dona.

NORMANDIE, Alameda
139 (392749).— Rotatiyo desde las 14 horas: Sal y nimienta. La fiesta inolvi-dable.

SECTOR NUNOA-PROVI-DENCIA VITACURA

Buttanos 840
Bustavo des inviente. Drama. Mayores de 21.
EGANA. Plaza Egoña
(271026).— A las 18 y 21.30
horas: Flesta inolvidable EGANA. Plaza Egaña (271026).— A las 18 y 21.30 horas: Fiesta inolvidable y Sal y pimienta (Meno-res).

VIERNES 2

Noche - D

CONTINUANDO la TEMPORADA DE ESPEC-TACULOS MUNDIALES 1969, iniciada con "Holi-day On Ice" y "Linterna Mágica de Praga", AHO-RA presentamos el célebre CIRCO ESTATAL DE HUNGRIA, integrado por elementos de la Academia de Arte Circense de Budapest, ¡POR DRIMERA VEZ EN CHILE!

TEATRO CAUPOLICAN MAGYAR - CIRKUSZ



GRUPO ECUESTRE

MENTE
HUNGARO
MALA
BARISTAIS
SOBRE
CABALLON
LOS
CUATRO
DUNAI
Viernes Z,
noche debut,
sabado 3,
vermut 6.30
y noche 8.40
domingo 4,
len 'matine'
3.10. vermut
y noche
y DURANTE:
TODO EL
MES DE
MAYO

AMERICA. Nuble 390 (52443).— Rotativo desde las 14 honora: El credo de un hombre solitorio. Fren-te a frente. Jaque Mate.

ESMERALDA. San Diego 1035 (64303).— Rotativo desde las 14 horas: Réquiem para un espía. Las tijeras del diablo. El sal-

GRAN AVENIDA Gran Avenida 4830 (52163).— Ro tativo desde las 14 horas: Lo brigada del diablo (Guerra mayores de 14).

LAUTARO Carmen Mena 602 (581300).— Rotativo desde las 14 horas: Por el piacer de matar. Dios perdona, vo no. El hijo de Django.

MISTRAL, San Diego 279 (63994).— Rotativo desde las 14 horas: Vuelven los cin:o halcones. Fecado de amor. Los hijos que yo soñé.

soné. MODERNO, Gran Avenida 6544 (682782).— Rotativo desde las 14 horas: El Super Agente Picapiedra. Vivo o muerto, Casa de mujeres.

EL BOSQUE. Paradero 33 Gran Avenida (581522-Anexa 227- Rotative desde las 17 horas: Fun-ción surpresa. TMPERIAL San Diege 1344 (51112).— Rotativo desde las 14 horas: El es-trangulador de Boston. La cida mortal. Los destruc-lores

ci da morial. Los desidentes lores.

LIRA Pintor Cicarelli 293 (5218) - Rotativo desde las 14 horas Los avendureros en Montecario. La altima venganza. Pacto de la muerte.

ADIOS A LOS CHECOS ULTIMO MARTES

SUCESO T. CAUPOLICAN * HOY ULTIMO MARTES DOS PENULTIMAS FUNCIONES VERMUT 6.40 NOCHE 9.40

MAÑANA ULTIMO MIERCOLES

VERMUT 6.40 NOCHE 9.40



PASARAN MUCHOS AÑOS
ANTES DE VOLVER A VER
MARAVILLA IGUAL ASISTAN A GOZAR CON EL PATINADOR LOCO - EL PAPAGAZO HABLADOR: UNA
ORQUESTA OUE SE HUNDE
EN EL ESCENARIO. GRACIOSOS DIBUJOS ANIMADOS. EL BOMBERO FUMADOS. EL CAJON
COHETE A CHORRO. TIROS AL BLANCO ESTILO
JAMES BOND. LOS AROS
MAGICOS.

*

*

*

Hoy Martes y Mañana Miércoles. Vermut 6.40 y Noche 9.40. Cuatro últimas funciones de "ADIOS A CHILE" Localidades en venta de las 10 A.M.para todas las funciones Próximo Viernes 9.40 Debut Gran Circo

Estatal de Hunaría

EL GRAN CIRCO N o 1 DE CHILE DEL TEATRO CAUPOLICAN DE SANTIAGO. CONMOCIONA A ADULTOS Y NIÑOS.

ZINKA, LA NIÑA MINIFALDA DOMADORA ALEMANÁ DE LEONES Y NUEVO CIRCO LAS AGUILAS HUMANAS 1969, MAÑANA MIERCOLES 30 CRAN DEBUT EN ANTOFAGASTA... EN ANTOFAGASTA DESDE EL 30 AL DOMINGO 4 DE MAYO

> ...ALGO INSOLITO, NERON, EL FEROZ LEON ABISINIO, SALTA ENCIMA DE LA CABEZA DE ZINKA, ROZANDO LOS CA-BELLOS CON SUS TERRIBLES ZARPAS.

EN ANTOFAGASTA

MIERCOLES 30 de abril noche debut. JUEVES 1.0 de Mayo, triples fiestas an-tofagastinas, Matiné In-fantil, Vermut v Noche. VIERNES 2 de mayo, V. y N. SABADO 3 de mayo, natiné, V. y N., y DOMIN-GO 4 de mayo, triples des-pedidas Antofagasta.

EN CALAMA

JUEVES 8 de Mayo, noche debut calameño. VIERNES 8, v. y n. SABADO 10, m., v, n., y DOMINGO 11 de Mayo, triples despedidas Calama, NOTA: No actua-rá en Chuqui; desde el Mineral hasta las puertas del Circo habrá gran lo-comoción permanente.

EN PEDRO DE VALDIVIA

MARTES 13 de Mayo, única noche.

EN MARIA ELENA MIERCOLES 14 de Mayo, unica noche.

EN TOCOPILLA

VIERNES 16 de Mayo, no-che debut Tocopilla; SA-BADO 17, mat., v, n. Y DOMINGO 18 de Mayo, tri-ples despedidas Tocopilla.

EN IQUIQUE

JUEVES 22 de Mayo, no-che debut iquiqueño. VIER-NES 23, v. y n. SABADO 24, matiné, v. y n., y DO-MINGO 25 de Mayo, tri-ples gespedidas Iquique.

EN ARICA

JUEVES 29 de Mayo noche debut ariqueño; VIERNES 30, v. y. n.; SABADO 31, matiné, v. y n. DOMIN-GO 1.0 de JUNIO, triples despedidas Arica.

No Equivocarsel, He aquí el UNICO Circo oficial del Teatro Caupolicán en gira por la zona norte de Chile.





Germán Becker Filmó Fiesta de Quasimodo



Germán Becker, el exitoso realizador de "Ayúdeme Usted Compadre", continúa dirigiendo la filmación del largometraje en color titulado "Volver", que será una verdadera visión documental y artística de Latinoamerica. En el grabado, puede verse al director del film, rodando la secuencia de "Quasimodo" en Barrenechea; junto a Becker, Julio Duplaquet, director de foto-

Actores y el Canal Nacional Llegaron a Varios Acuerdos

Una importante reunión entre el Sindicato de actores de Radio y TV y el Gerente General del Canal Nacional de Televisión tuvo lugar en la mañana del martes 8 del presente. La entrevista se caracterizó por la cordialidad y gran colncidencia de puntos de vista entre los representantes de ambas instituciones, los cuales acordaron, al término de la reunión, el envio de un comunicado conjunto a la prensa.

Los principales puntos tratados fueron: porcentaje de producción nacional que tendrá el Canal Nacional; porcentaje de producción de Teleteatros; utilización de teatro filmado: posibilidad de convenio colectivo de condiciones económico-sociales de los artistas que laboren en el Canal; posibilidades de exportación de producciones nacionales, y utilización de artistas profesionales en el Canal.

PORCENTAJE DE NUMERO VIVO NACIONAL EN TELEVISION NACIONAL

Frente al planteamiento de SIDARTE sobre la necesidad que el Canal Nacional de Televisión se constituya en una gran fuente de trabajo para artistas chilenos y utilice como mínimo un 80 por ciento de programas producidos en Chile, el Gerente General, don Jorge Navarrete, aseguró que los propósitos del Canal Nacional son los de llegar a usar unos dos tercios por lo menos de material producido en Chile para la programación futura, cuando las condiciones lo permitan.

TELETEATROS NACIONALES

Sobre esta materia, Jorge Navarrete expresó que el propósito del Canal era reservar un mínimo de 15 por ciento de la programación total y mantener una paridad entre series extranjeras y series nacionales. Para las series nacionales existe concenso que no será un criterio económico el único que determinará su funcionamiento, sino también la calidad y necesidad de ellas.

SIDARTE hizo notar en la entrevista el peligro que puede significar para el teatro y para los actores la posibilidad de filmar directamente en los teatros de Santiago las obras en cartelera, tanto en calidad artística de las filmaciones como en la compensación económica de los actores y la posible competencia que pueda entablarse entre el teatro filmado y el teatro vivo. El Gerente del Canal Nacionaj aseguró que se tomarán todas las medidas posibles para evitar dicha competencia y para evitar la baja remuneración de los actores, sin renunciar a la idea misma,

CONDICIONES DE TRABAJO

En relación a los sistemas de trabajo y remuneraciones de los actores, Televisión Nacional de Chile,
se manifestó enteramente dispuesta a participar en
conversaciones multilaterales que incluyendo e todos
los Sindicatos interesados y a la totalidad de las empresas usuarias, condujeran en un convenio general
de trabajo, que protegiera de cualquier arbitrariedad
y en situación similar a los trabajadores amparados y en situación similar a lo por el Código del Trabajo.

RESPETO PROFESIONAL

La directíva de SIDARTE aprovechó la ocasión para informar al Gerente del Canal Nacional de la existencia de disposiciones legales que obligan a utilizar, en los medios de difusión, solamente artistas que poseen su respectivo Carnet Profesional. Jorge Navarrete aseguró que era su propósito respetar ampliamente todas las disposiciones para la determinación de contratos y tipos de trabajo enconmendados al artista.

FUTURAS REUNIONES

Por último, quedó abierta la posibiladad de con-tinuar con conversaciones oficiales, que tendrán por fin el más amplio entendimiento entre SIDARTE y Canal Nacional de Televisión.



Canal Nacional, escucha los planteamientos de los actores.

Sesenta Millones Vieron la Entrega del "Oscar"

Crónica especial de Marina Cisternas, desde Nueva York

Increible, pero es verdad. Este año 60.000.000 tuvieron oportunidades de ver —casi simultáneamente— la función máxima de la industria cinematografica de Hollywood; el "Os car" Académico.

Sabélite transmitió el espectáculo que —en esta ocasión— se realizó en el magnifico Centro de Arte de Los Angeles, California pero dudo que escucharan los aultidos y aspavientos de admiradoras de personalidades del cine que aguardaban en tribunas erigidas para la ocasión Tampoco que tuvieran ocasión de ver las tollettes que llevaban Barbra Strei sand, Natalie Wood, Jane Fonda o Vanesa Redgrave ocultas bajo tapados de teatro; las cuatro eren transparentes. Ya en tul ya en chiffon, en un tono o en el otro, las cuatro vistieron túnicas y pantalones. No llevaron brassiers, En su reemplazo estaban los "cubre-pezones" de brillos; el calzón quedó reducido a minimo bikini. Los peinados fueron de pelo revuelto, cual si el satélite hubiera servido de remolino. Pero todo eso forma parte del entretenimiento que fue el mejor que hemos visto en los 23 años que lleva-

el mejor que hemos visto en los 23 años que llevamos en Hollywood.

Fue noche de triunto para "Columbia Pictures", que obtuviera 9 preseas. Una de ellas por "Oliver", que había pronosticado cual ganadora; otro fue a Carol Reed como director de "Oliver". Por segunda vez en la historia de la Academia hubo empate en tre dos actrices, obteniendo triunfo dual Katharine Hepburn (The Lion in Winter) y Barbara Streisand (Funny Girl).

"Paramount" hublera dividido opiniones si Mia Farrow llega a las finales, pero obtuvo un "Oscar" la segunda dama de "Rosemany Baby's", Ruth Gor don, por su papel de bru ja en esa obra. "Romeo y Julieta", que es pelicula soberbia, joya cinematográfica, obtuvo varias preseas por diversos captiulos, como también lo lograron "The Subject Was Roses", etc. demostrando que 1968 fue año prodigo en buenas obras.

Katharine Hepburn (que se encontraba en Ho llywood) no asistió a la función. Dice vivir para su porfesión desdeñando actividades sociales, pero la "vieja guardia" del cine siente especial predilec ción por ella, por los antiguos valores y cierto des dén por los nuevos. El nuevo "Oscar" recae en Katharine immediatamente después del obtenido el año pasado por la obra "Guess Who's Coming to Dinner".

Cliff Robertson, que obtuvo el galardón como Primer Actor por su pelicula "Charly" se emcontrate, en Manila; el producenta pasado por la obra "Guess Who's Coming to Dinner".

Cliff Robertson, que obtuvo el galardón como Primer Actor por su pelicula "Charly" se emcontrate, en Manila; el producenta pasado por la obra "Guess Who's Coming to Dinner".

Cliff Robertson, que obtuvo el galardón como Primer Actor por su pelicula "Charly" se emcontrate, en Manila; el producenta persona estable cerca de él. jOh! Raquel Welchi ves tida de gitana en medio de actrices con pantalones exóticos, estaba maravillosa; como también la notica en la selva filipina con calor agobiante de los hombres con cabelle ras rizadas, camisas con volantes de encaje y joyas al por mayor y Qué de cirqueta con vueltas de cuero?

de Tony Curtis con traje de etiqueta con vueltas de cuero?

El antiguo formato de pre sentación académica de pre sentación académica por grupo de cinco actrices y cinco actores aligerando la ceremonia y evitando enojosa espera del agraciado al recorrer la gran distancia de su buta ca al escenario. También fue bien recibido la presentación de actos de variedades relacionados con las películas que postulaban al premio.

La Academia de Artes y Ciencias Cinematográficas cuenta 41 años de edad, pero es esta ia primera ocasión en que funciona en un teatro de la belleza arquitectónica, acusitica y elegancia del Centro del Arte, con fuente multicolores, restaurantes de primera categoria y ventajas que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales opue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de ofrecer para tales que sobol el mundo moderno pue de la industria misma no edifique su propio teatro, más cerca de Hollyword y con las facilidades inherentes a la industria misma no pueden propórcio nar teatros corriences.

TELEfije.

CHENCIAS 80 LES, para alum del 7.0 año, en el las 9.15 hora.

EDUCATIVOS

CIENCIAS 1 LALES, en el la 9.37, para los 8.00 CIENCIAS X

INFANTILES &

COLORIN COL DO, Pin Pon y lo mos de Noisvan el 13 a las 17.

MR. ED, serie à con un caballo que bla y su dueño, 13. a las 17.30.

MI MARCIANI VORITO, las ave de un marcian sobrino terrestre Vendedor de Ca donde el mara terviene en un ña compra de m quina que hace i do y no hace m el 9, a las 18.50,

AVENTURAS

MANNIX, en a un agente seer protagoniza las variadas hazafiss

FBI EN ACC historias veridies cadas del archiv este departamen liciaco. HOY: Fue Control. En el

EL VIRGINIA Hoy: Un Asesino I Suelto, donde el fi Aventur niano debe capta un peligroso are ro. En el 9, a las

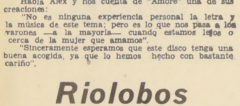
PARA ELLAS

PASADO MEND NO: Mirella Lib anima este espaia recetas, modas es y teleteatros. En i a las 14 horas.

PERIODIST

HOY CON LUZ. María Lui mentini, en entre de actualidad. En a las 20 horas

JOTA EME: deportivas a d Julio Martinez 13, a las 21.45



El Ballet de Ceylán

Debuta el 6 de Mayo

interpretan danzas rituales de 2.000 años atrás

han estremecido a los públicos que han visto en diferentes países del mundo el Ballet de Ceylán que debutará el 6 de Mayo en el Teatro

Municipal de Santiago. La crítica internacional

En el grabado, uno de los bailarines de Ceylán.

Alex y Carlo Grabaron

"Amore" Para Odeón

ha consagrado la calidad, la gracia y vigor de

los bailes que este conjunto de Ceylán.

Vigorosos y atléticos bailarines que

Hace 14 años Daniel Hace 14 anos Daniel Riolobos, mendocino, partió de la Argentina para llevar sus canciones por América. Dejaba su patria buscar en otras tierras el triunfo que se le hacía esquivo.



comprendió andar nuchos países de este continente, pero fue Mé-xico el lugar desde donde se proyectaria a la fama. Su voz grave, la fama. Su voz grave, rica en matices, y su fúerza interpretativa, lo señalan como uno de los intérpretes de más perfilada personalidad dentro de la canción melódico internacional. Idolo en Centroamérica, popular fígura en los centros latinos de los centros latinos de los centros de los centros latinos de los centros de la centro de la canción melódico de la canción de la centros latinos de los Estados Unidos, su in-tensa labor discográfi-ca está proyectada en más de veinte long play editados por distintos sellos internacionales.

[Invitado especialmen-

te para participar en el Segundo Festival Buenos Aires de la Can-ción, su actuación en este certamen fue un este certamen fue un importante eslabón de una intensa actividad, iniciada ya con sus presentaciones exitosas en televisión, en cono-cidos night clubs, y sus grabaciones con Osvaido Fresedo, con quien se interna por los senderos del tango, género al que aporta su voz de recias tonalidades, como una faceta más de su arte

Después de siete meses de ausencia del ambiente artistico, Alex y Carlo han regresado para grabar nuevas canciones y entrar a luchar en los escenarios artisticos. Antes de regresar, Alex y Carlo siguieron cursos de expresión corporal, voz y escenografía que les han permitido experimentar un progreso notable, Ahora este dúo presenta su nuevo disco 45, con dos temas originales: "Amore", balada de Alex y "No me olvidarás", otra balada. Habla Alex y nos cuenta de "Amore" una de sus creaciones:



Héctor Lillo, Presidente del Sindicato de Actores de Radio y Televisión.



Jorge Navarrete, Gerente General del

Tercer Cuerpo

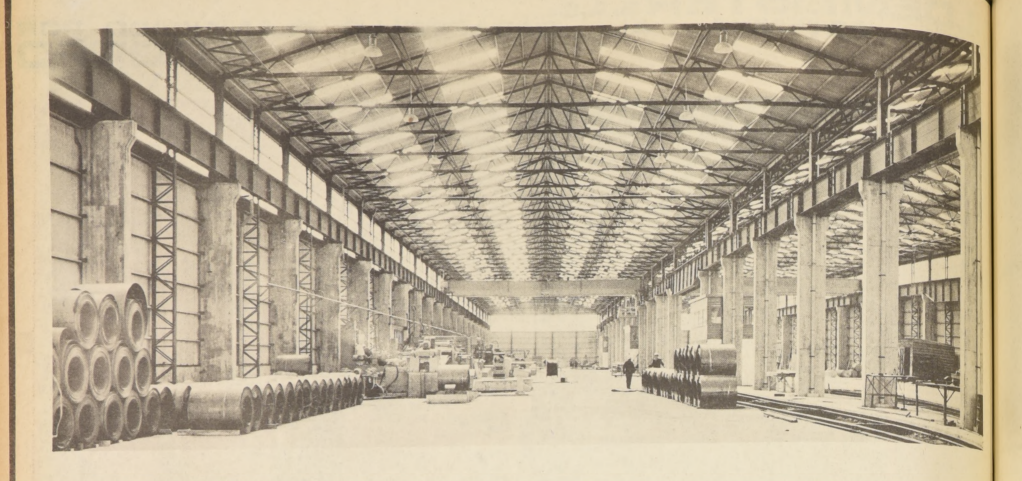
ILES O

URAS

LA NACION

STERS.A.C.
ENCIA AL DESARROLLO PLANIFICADO POR
CORFO





compac

saluda a CORFO en su 30° Aniversario

La Compañía de Productos de Acero Compac S.A., saluda los 30 años de vida de la Corporación de Fomento de la Producción. Compac es una empresa privada que ha crecido impulsada por el entusiasmo de inversionistas chilenos y extranjeros. En estos momentos ya está en marcha su nueva Planta de Loma Colorada, Concepción.

CORFO, organismo dicisivo en el proceso de industrialización de nuestro país, prestó el respaldo financiero que requerían los Planes de expansión de la Compañía.

Compac S. A. abastece las necesidades de la industria, la construcción y la minería nacional, produciendo cañerías para agua, gas y aire; tubos de hasta 4 pulgadas; perfiles; sellado de juntas Compriband; Silos Butler y Bulk-O. Matic; barreras guardacaminos; postes y ganchos para iluminación y tubos tipo Conduit para conductores eléctricos.





AVDA. LAS AMERICAS 1022, FONO 571551, CASILLA 2905, SANTIAGO. LOMA COLORADA, CONCEPCION

COMPAÑIAS CARBONERAS DE COLICO SUR S.A., PILPILCO Y VICTORIA DE LEBU

(FILIALES CORFO)



Adhieren al 30º aniversario de la CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCION

MATIAS COUSIÑO 82, OF. 312 CASILLA 157 D. SANTIAGO

gas das; omk-O-

ción duc-

101



TELEFONOS 85465 83290 87514

FANALOZA

ADHIERE AL
HOMENAJE QUE LAS
FUERZAS
PRODUCTORAS
DEL PAIS RINDEN A LA
CORPORACION DE
FOMENTO DE LA
PRODUCCION (CORFO)
CON MOTIVO DE
CUMPLIR HOY SU
TRIGESIMO
ANIVERSARIO.-



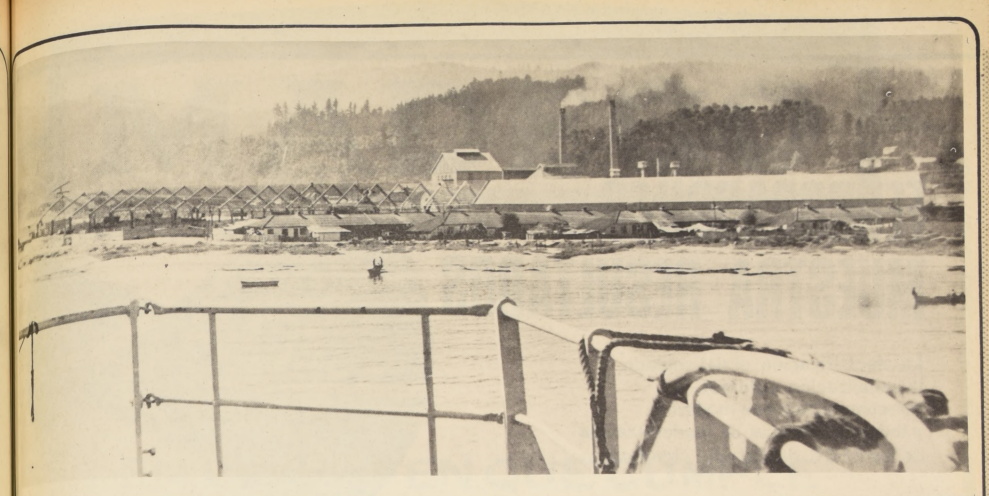
CENTRAL DE VENTAS - SANTIAGO

MATIAS COUSIÑO 64 - 619 PISO - TELEFONO 713051

CASILLA 98 -D - TELEGRAMAS "FANALOZA"

FABRICA PENCO

VAJILLERIA DE LOZA - AZULEJOS SANITARIOS DE PORCELANA VITRIFICADA REVESTIMIENTOS PARA FACHADAS Y PISOS VAJILLERIA PARA HOTELES
SANITARIOS DE
PORCELANA VITRIFICADA
AISLADORES DE ALTA
TENSION



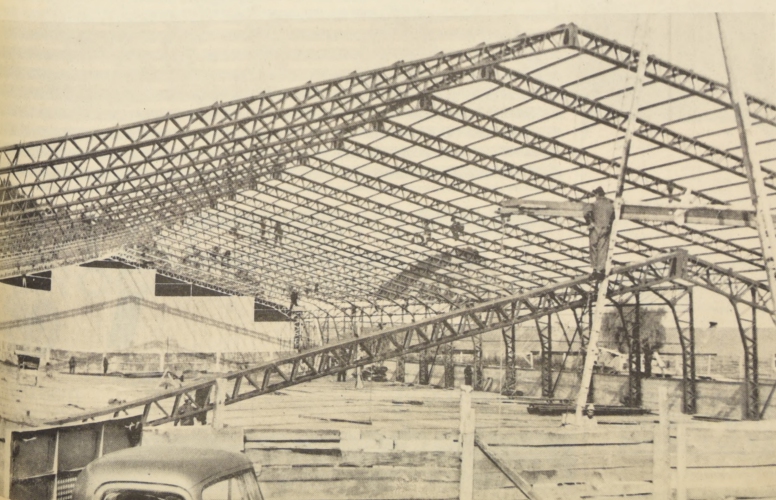
Vista de las Instalaciones Portuarias en el Muelle de LIRQUEN que está Siendo Mecanizado con un Préstamo CORFO.

con la cooperación de la

Corporación de Fomento de la Producción C.O.R.F.O.

el puerto de LIRQUEN

Muelles y Bosques S. A.



;ADA

Ampliación de las Bodegas Para la Mecanización del Muelle de LIRQUEN.



FERROCARRILES MUESTRA RESULTADOS

La electrificación, el riel soldado, la señalización automática, telecomunicaciones modernas y todas las faenas de modernización de los FF.CC. del Estado, significan...



TRENES MAS RAPIDOS PARA

DESDE SANTIAGO:

A	RANCAGUA		1	hora	5	minutos
	SAN FERNANDO		1	"	50	. "
	CURICO		2	"	15	"
	TALCA		3	11	2	"
	LINARES	Ą	3	"	47	"
	CHILLAN		5	"	35	"



; recuerde que samés seguro!

CAMPANAS CRIADORAS DE POLLOS GASCO



- Calientan el agua y los puestos de los como
 Secan el guano previniendo enfermedades.
 Mantienen siempre la temperatura uniforme.

MODELO **ECONOMICO** FH-1 Y FH-2

- Capacidad: 500 y 750 pollos.
- · Control Manual de temperatura de doble circuito



MODELO SUPER FH • Capacidad: 750 a 1.000

- pollos.
- Termostato, regulación automática de la temperatura. Válvula automática de
- Evita escape en caso de
- interrumpirse el gas.



Venta, Informaciones y Aseso-ría Técnica en el Departamento Industrial, Sto. Domingo 1061, Fonos 86838-82121, Cas. 8-D.



NUEVA PLANCHA ZINC CAP

PARATECHOS Y CUBIERTAS

LARGOS: 2 m. + 2,5 m. + 3 m. + 3,66 m.

acanalado más profundo

Esto significa mayor resistencia, a pesar de ser más liviana

...más liviana Su espesor de sólo 0,4 mm la convierte en la más delgada y en la que cubre mayor superficie

...cubre mayor superficie

Cada kilo de plancha cubre un 16,5% más... y la consecuencia es un pre-



Un 7% menos por cada i drado cubierto.

OTRO PRODUCTO CAP QUE IMPULSA EL PROGRESO DE LA CONSTRUCCION Y LA INDUSTRIA



MADECO

EN EL AÑO EN QUE CUMPLE

25 AÑOS

DE EXISTENCIA

SALUDA A LA

CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCION,

INSTITUCION

QUE TANTO CONTRIBUYO

A LA CREACION DE MADECO,

Y QUE AHORA CELEBRA

30 ANOS

DEDICADOS AL
PROGRESO INDUSTRIAL DE CHILE



INDUSTRIAS METALICAS CHILE S.A.

A la vanguardia en componentes para la construcción, fabrica en Chile los productos de categoría mundial:







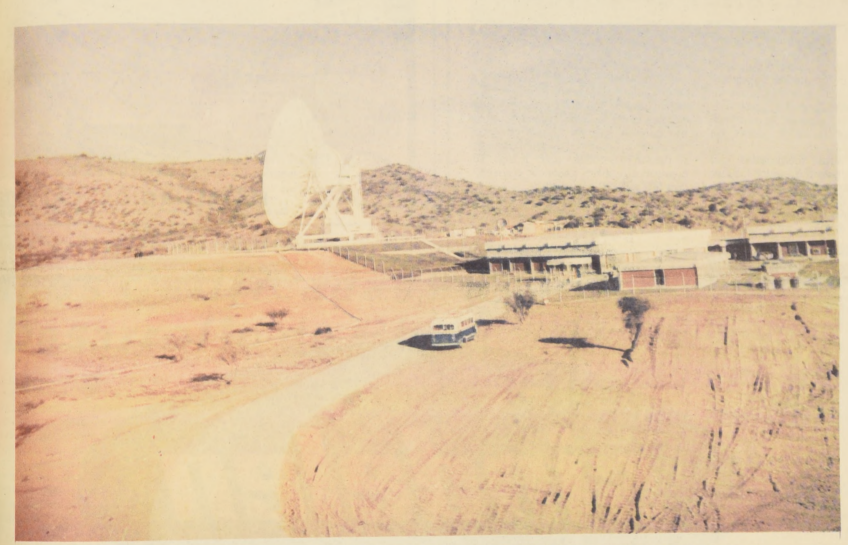
Bajo licencia exclusiva de



Solicite mayores informaciones en Almirante Riveros 1890, Teléfono 591599, San Bernardo

SERVICIOS NACIONALES E INTERNACIONALES

TELEFONIA
TELESCRITURA
TELEFOTO
FACSIMIL
TRASMISION DE DATOS
RADIODIFUSION
TELEVISION



(FOTO) LONGOVILO ESTACION TERRESTRE DE COMUNICACIONES POR SATELITES

LAS INFORMACIONES Y CONTRATACIONES DE SERVICIOS DENTRO DEL PAÍS COMO ASI TAMBIEN CON LAS ADMINISTRACIONES CORRESPONSALES EN EL EXTRANJERO, SON ATENDIDAS POR

SECCION COMERCIAL

ENTEL-CHILE

MONEDA 812 -3º PISO FONOS 396061- ANEXO 295 O 717762





Terminal Pesquero Artesanal en Arica

Un proyecto de positivo benefició para decenas de pequeños trabajadores marítimos, hará realidad la Dirección General de Obras Públicas mediante la construcción de un terminal pesquero artesanal en el Puerto de Arica.

Como en otras localidades del país, la obra constará de todos los elementos necesarios para el desarrollo de las faenas de descarga de los productos marítimos del gremio: una zona de abrigo amplia, atracadero y

rampa para depositar la mercadería.

Para emprender el proyecto, la D. G. O. P. aceptó una propuesta por un millón 483 mil 816 escudos que comprenderá la obra gruesa y terminaciones de la obra gruesa y terminaciones de la obra. A las licitaciones se presentaron otras dos firmas. El presupuesto oficial ascendía a un millón 503 mil 350 escudos.

La obra deberá finalizar en un plazo de 420 días.



de los

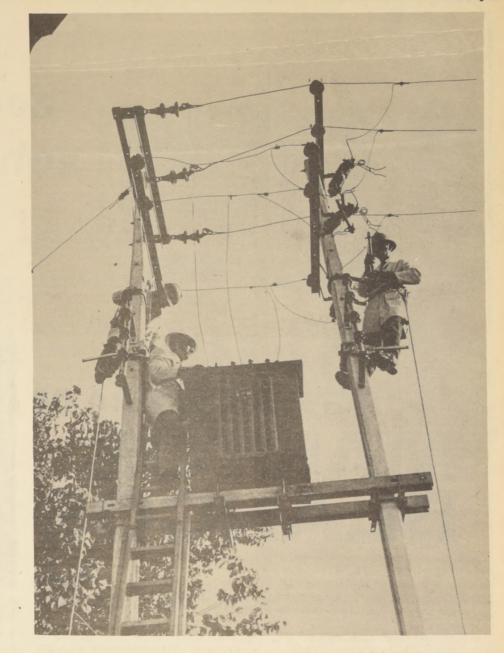


Homenaje a la Corporación de FOMENTO de la Producción en su 30º Aniversario









Menores y adultos, hombres y mujeres, trabajadores con experencia y sin experiencia, egresados de educación y educación media, campesinos y pescadores, mineros y trabajadores industriales, todos encuentran su oportunidad de aprender en INACAP, y el país los recibe como profesionales competentes y como manos calificadas que requiere para su desarrollo

NACAP y la política de Recursos Humanos

Manos Calificadas Para el Desarrollo de Chile

El Instituto Nacional de Capacitacón Profesional (INACAP) es la filial de CORFO destinada a crear los metios y condiciones para la capacitacón técnica y promoción profesional de los trabajadores, en el marco de la planes de desarrollo económico y xial de la nación. Su misión es elevar el nivel técnico de la fuerza de tabajo, para entregar al país las manos calificadas que construirán su desarrollo. Pero al mismo tiempo, NACAP es una herramienta efectiva promoción de los trabajadores chionos. Un sistema que pone a disposidón de los hombres de trabajo un amplia gama de posibilidades, que van desde aprender la base de m oficio hasta alcanzar el más alto educacional que Chile reserva Aug sus mejores talentos, y que se Quentra en la Universidad.

NACAP, más que un conjunto la la leres, equipos y edificios, es un stema Más que un Instituto, es la Universidad de los trabajadores.

¿POR QUE INACAP?

Factores importantes que determinan el estancamiento económico y social de un país, son el bajo nivel educacional y la deficiente calificación profesional de la facterza de trabajo. Estudios realizados en Calle indican que el 60 por ciento de la mano de obra nacional tiene menos de seis años de estudio. Esta cifra resulta más elocuente si se le compara con los índices de otros países, como Inglaterra y Frância, en los cuales no más del 2,1 y 6,6 por ciento, respectivamente, tienen menos de seis años de estudio. El estudio del perfil aducacional de nuestra fuerza de trabajadores calificados es bajo en comparación con las tasas de países más desarrollados.

La conclusión es una sola: para romper el estagnamiento y promover el desarrollo económico y ecocial del país es indis-

tagnamiento y promover el desarrollo económico y social del país es indispensable impul·ar una política de recursos humanos dinámica, moderna y audaz, oue permita solucionar el problema a corto plazo. Un aspecto de esta política es la Reforma Educacional, los miles de nuevas aulas de

clases, la aplicación de nuevos programas.

El otro aspecto fundamental—d on de actúa TNACAP—es en la preparación del hombre en relación al empleo.

Desde 1960 nuestro país está enfrentando en forma sistemática el molema de la formación profesional. En marzo de ese año se estableció una comisión que estudiaria el impulso de una política de formación profesional. Los resultados del estudio aconsejaron la creación de un Departamento de Formación Profesional en el Servicio de Cooperación Técnica, fillal de COGRFO. En 1966, ese Departamento se independizó del S. C. T., con el objeto de ampliar, profundizar y dar una nueva orientación a su labor. El 21 de Octubre de ese año el Presidente de la Repútica. don Eduardo Frei, firmó el decreto que concedió vía jurídica a INACAP.

RECURSOS HUMANOS

INACAP actúa en estrecha coordinación con los otros organismos del Estado en lo que corresponde al desarrollo de recursos humanos. Este último proceso ocurre básicamente en dos etapas.

En una primera etapa, que se desarrolla general-mente durante la infan-cla y la juventud, se per-

claxy la juventud, se persigue formar al incavadue
como un todo integral.
Esta etapa se cumple en
el proceso de la educación
general (primaria y secundaria).
La segunda etapa comienza en el momento
que el individuo ingresa a
trabajar y persigue entregante todos los conocimientos y habilidades para que
su desempeño sea eficiente y productivo, en su
propiso beneficio y en el su desempeño sea eficien-te y productivo, en su propio beneficio y en el de la comunidad. Esta segunda etapa, que ocurre con posterioridad al período escolar, incluye les pro-cesos de formación profe-sional al ingreso al trabajo y capacitación du rante la vida de trabajo.

rante la vida de trabajo.

Biste proceso
que el trabajado permite
que el trabajado permite
que el trabajado permite
que el trabajado permite
profesionales superiores.

Ambas etapas no son
sustitutivas, sino complementarias, independientemente del nivel educativo
alcansado por una personia, ésta deberá, al ingresar a trabajar, paser por
un periodo que perfeccione sus conocimientos y

PROGRAMAS

INACAP.

PROGRAMAS

La labor de INACAP se concretiza en cursos de diversa duración y nivales, que se desarrollan en todo Chile, desde Arica a Magalianes. Los cursos se realizan en Centros de Capacitación, en el mismo lurar de trabajo, en locales de otras instituciones. (Escuelas Industriales, Universidades), en las empresas, y en pequeñas comunidades urbanas y rurales. Los oficios que se imparien se ciasifican en siste áreas fundamentales; mecánica y metalurgia; construcción, confección, electricidad, agricultura, minergia y pesca. Recientemente se ha iniciado la atención del sector servicios, la cual se está intensificando cada día. Los Centros son conjuntos de tallerse modernamente equipados, donde cada participante de los cursos cuenta con su puesto de trabajo, y todos prodos la cuenta con su puesto de trabajo y todos presentes con su presente de con su presente de la curso de su presente de la curso de la

rada participante de los cursos cuenta con su puesto de trabajo v todos los elementos didácticos que facelitan su entrenamiento. El Inritiuto posee veintiún Centros a lo largo del país, attuados en el corazón de los barrios industriales, para facilitar el acceso de los trabajadores. Actualmento, se construye el Centro mimero 22, destinado a formar personal de atta cadificación en oficirs de mecánica y electricidad.

Gobiernos de países amizos han contribuido al

Estado, la Universidad Católica de Valparaiso, la Universidad de Concepción y otros. Con el Epiercito de Chile, existe un Convenio que permite a INACAP entregar las bases de un oficio a parte del contingente que hace su servicto militar. Para ciertos tipos de trabajadores, que por las características asistenas de su actividad no pueden llegar hasta un Centro de Capacitación, Escuela Industrial u otro medio de Tormación profesional estable, el Instituto ha puesto en practica un sistema de unidades móviles, que llevan al instructor hasta el mismo lugar de trabajo del obrero. Así operan el programa de capacitación minera, el programa agrícola y el programa esca. Un aspecto fundamental en la acción de INACAP es la División promueven, la creación de unidades permanentos de addestramigno en las empresas estatales y privadas y en las asociaciones de medianos y pequeños industriales. De este modo, el personal recapacita en el lugar de trabajo. Mása adelante, INACAP continúa asesorando estas unidades de adiestramiento, de modo que exista una precornación permanente por la capacitación interna del personal.

¿QUIENES PUEDEN PARTICIPAE?



TRABAJADORES DE CURSOS DE INACAP

ANO														E	G	R	ESA	I	00	8					
1960					Ī		Ī							-			85	,		_			_		
1961																	946	;							
1962																1	. 886	9							
1963								ĺ		ĺ.						4	279)							
1964	ì			i		Ī		i	i		ì		i		1		131								
1965																	197								
1966										Ĺ		ì	Ī				050								
1967											Ì						224								
1968																	.900								
1969		Ċ														27	.30	0	en		CI	1TS	308	la	rg

der un oficio y perfeccionarse.

Un decreto del 13 de noviembre de 1967 encomendó a INACAP la tarea de
actuar como organismo,
ejecutor del Sistema Nacional de Aprendizaje, que
ha puesto en práctica en
conjunto con el Miniterio de Educación, Ministerio del Trabajo e INACAP.

El Aprendizaje de Me-

Aprendizaje de Menores es el sistema que permite a jóvenes entre los 14 y 17 años adquirir un oficio calificado mientras ejercen una actividad remunerada, en una empresa, al mismo tiempo que completan su formación general. El sistema fue puesto en práctica en nuestro país para absorber la deserción ecolar entre los jóvenes de la edad señalada. Mediante períodos alternados entre un Centro de Inaccap El Aprendizaje de Me-

colar entre los jovenes de la edad señalada. Mediante períodos alternados entre un Centro de ENACAP
o Escuela Industrial y una
industria, el adolescente
se forma en tres años como trabajador calificado.

En la práctica en la
industria, el aprendiz está
sometido a un proprama
de instrucción determinado, concebido en base a
los conocimientos que cada oficio requiere. Percibe una remuneración determinada en su Contrato
de Trabaja, el que adamás garantiza claramento
que sua prácticas tienen
un sentido bedarógico lo
cual es controlado. Durante un día y medio a
la semana recibe ensfianas teórica relecioneda

cimientos de cultura ge-neral necesarios para su formación integral. defer cor Profesores de Estado. El Aprendizaje se resi-ma en las especialidades de mecánica general me-cánia automotriz. confe-ción industrial. electrici-riad, construcción, calde-rería y modelería de fun-tición.

Año 3 año un tracco-

riticion.

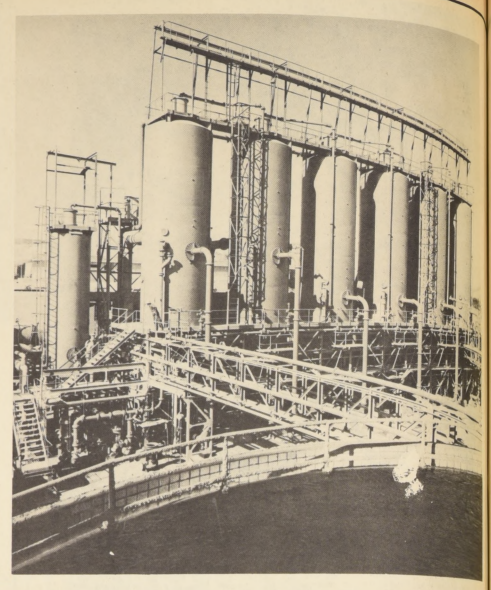
Afio à afio, un importante grupo de jóvenes, con su educación media, com su educación media. Chumanidades completas) no encuentra vacante en la Universidad. Ante si, acio tiene inciertas-posibilidades compacionales, nas cuales poco valorisan el alto nivel de cultura humanistica que el sistema educacional le ha entregado.

INIACAP ha creado un programa de FORMALOON DE PERSONAL DE
A L T A CALIFICACION para brindar a estos ióvenes la oportunidad de
aprender un oficio muy
calificado, con el objeto
de que una vas en la industria, puedan desempefiar funciones de nivel
medio o supervisión de
primera lines, de acuerdo
a las aptitudes de cada
uno. En cursos intentivos,
cuya duración varía de
un año a un año y medio, los prepara para desempeñarse con eficiencia
en puestos de responsabilidad en la industria.
Para los aduitos, INACASP ha estructurado sus

(Continúa en la Pág. 42)



EMPRESA MINERA DE MANTOS BLANCOS





ADHIERE AL HOMENAJE
QUE SE SE RINDE A LA
CORPORACION DE FOMENTO
DE LA PRODUCCION AL
CUMPLIR 30 ANOS DE VIDA
AL SERVICIO DEL PAIS

CABLES "EMABLOS"
CASILLA 153 - D
TELEFONOS 81427 - 82816



AGUSTINAS 1360
3 PISO OFICINA 32
SANTIAGO DE CHILE

La obra del SEAM

El Servicio de Equipos Agrícolas Mecanizados

Una filial de CORFO que durante 27 años ha colaborado al desarrollo de la Agricultura y de las Obras Públicas del País

En 1942 la Corporación de Fomento de la Producción, 1949 de efectuar algunos estudios sobre la forma de lo1949 de efectuar algunos estudios sobre la forma de lo1959 de mayor incremento en la producción agropecuaria
1959 de mayor incremento en la producción agropecuaria
1959 de la magunos
1959 de la raciona
1959 de la magunos
1959 de la maguniaria
1959 de

gia División fue el antecedente del actual Servicio de Spipos Agricolas Agecanizados y comenzó la habiliueda de nuevas áreas de cultivo, ya que también assimia sus funciones las faenas de destronque, saneamiento
a sus funciones las faenas de destronque, saneamiento
a guardo de predios agrícolas.

gn 1947, dado el interés que había despertado la sera soción desarrollada por esta División de Equipos agores, el Consejo de la CORJFO decidió crear el Seradores, el Consejo de la CORJFO decidió crear el Serado de Equipos Agrícolas Mecanizados, que luego de admir una experiencia prudente podía actuar en forma infruna experiencia prudente podía actuar en forma del bomprendió el organismo matriz que es la CORJFO distralizó esta idea al obtener el 27 de Julio de 1953 la remisgación del decreto No 381, que creó el SEJAM coposado de Fomento de la Producción.

poteriormente, en julio de 1967, al ponerse en marcia la ley No 16.640 sobre Reforma Agraria, mediante su sticulo No 322, autorizó a S. E. el Presidente de la publica, para reestructurar el Servicio. En uso de este poir que le otorgó la Ley de Reforma Agraria, con feda fa enero de 1968, se dictó el decreto No 7, del Ministrio de Agricultura, que líue publicado en el Diario Oficial de 20 de enero del mismo año, el cual, a través é su articulado, determina los objetivos del Servicio, la emposición de su Consejo y sus funciones.

Las funciones señaladas para la Empresa por el nismo decreto, son las siguientes: La ejecución con equios meanizados de labores tales como construcción de camino, tranques, nivelaciones, destronques, habilitación de suelos y araduras, siembras y cosechas:

NTO

A

Mantención y reparación de equipos, tanto del Servicio como de otras instituciones públicas o privadas y de particulares.

Colaborar en la formulación de líneas de crédito, política de adquisición de maquinaria, comprobación de nuevos equipos y métodos de trabajo y participar en la elaboración y ejecución de los planes agrarios del Gobierno.

De arrollar planes de capacitación de personal técnico mara a ender las necesidades del Servicio y del par combinación con organismos especializados.

Promover la creación de talleres rurales y empresas locales de mecanización agrícola, prestándoles asistencia técnica.

Mantener información de precios, costos y tarifas relacionados con la mecanización agrícola.

De este modo, el SEAM así reestructurado puede aetuar como un organismo de mayor eficacia que la que hasta ahora ha demostrado, sirviendo mejor los intereses de la comunidad.

En la actualidad el Servicio de Equipos Agricolas Mecanizados cuenta con Agencias en Ovalle, Santiago, Rancagua, Talca, Chillán, Los Angeles, Temuco y Ozorno, y Oficinas en Castro y Ocihaique.

El SEAM ha sido un verdadero pionero en lo que se refiere a la ejecución de programas integrales de Gobierno para la incorporación de nuevas areas de cultivo y a la producción nacional. Su maquinaria pesada la ocupan, además, diversos organismos fiscales y firmas parciculares, en la construcción de gaminos, aerocuromos, obras de arte y otros, contribuyendo a un evidente progreso de las obras del país.

En la actualidad el SEAM está dando atención y atenderá con sus equipos, todas las zonas agrícolas in-



Tractor pesado del "SEAM" en faenas de destronque

corporadas a la producción mediante la Reforma Agraria, en planes conjuntos con CORA e INDAP.

Como Servicio de Utilidad Pública, esta Empresa ha tenido una destacada actuación en innumerables catá trofes nacionales, entre las que se puede señalar el terremoto de Las Melosas, la "Operación Riñihue", el terremoto de Llay-Llay, etc.

Preocupación especial de los Ejecutivos de la Empresa ha sido la renovación de su maquinaria, de tal manera que este año contará con modernas unidades de importación, entre las que podemos mencionar tractores a oruga dal tipo bulldozer, de gran potencia, motorrallas autocargadas, motoniveladoras, camiones de volteo, gas-

tras de servicio pesado, tractores bulldozers sobre neumáticos, etc.

A través de esta reseña, cabe señalar que el Servicio de Equipos Agrícolas Mecanizados, es un organismo de importancia dentro de los planes de mayor producción que inspira la política agraria del Supremo Gobierno, que contempla, además, un vasto plan de colaboración y participación en lus obras públicas en construcción de caminos transversales, preferentemente en la zona sur del país. Sin duda, todo ello, contribuye a dar un gran impulso al desarrollo de nuestra agricultura y a la economia general de la nación.

Podemos decir, que el SEAM es un organismo que coloca el progreso de la técnica moderna al alcance del hombre y de la tierra.

Una realidad más en el avance industrial de Chile

PAPELERA DEL PACIFICO





de su fundación





PETROQUIMICA-DOW S.A.

Saluda a la Corporación de Fomento en su 30º Aniversario

PETRODOW

PLANTAS EN CONSTRUCCION PARA PRODUCIR:

Cloruro de Vinilo Cloruro de Polivinilo Polietileno

PETROQUIMICA-DOW S.A.

Casilla 337

Talcahuano



La madera ya no perece



IMPREGMA revalidó para siempre la madera



Impregnación NUEVA VIDA DE LA MADERA. En estos grandes auto-claves, la madera adquiere "vitalidad" y permanente pro-tección, contra hongos, insectos, termitas. Uno de los programas más importantes es la preservación de maderas consideradas como postergadas, entre otras, el pino,

duración y bajo precio competitivo. Forestación LA RIQUEZA FORESTAL SE RENUEVA.La industria posee bosques propios en los que se practica una explotación maderera de acuerdo a los métodos más adecuados, sin descuidar la inmediata reforestación, la cual se está cumpliendo, con viveros propios, en pino oregón. EN LA



de Maderas de Chile S.A.", en su corta existencia, es un táreas de terreno, con una edificación de 7.000m2, pro motivo más para celebrar los 30 años de la Corporación sa anualmente 2.700.000 pulgadas y emplea a 49 enpl de Fomento. La planta impregnadora, instalada para prolongar la duración de los durmientes de ferrocarril, supe- forestales y empresas filiales, con las cuales super ró rápidamente esa etapa y ha extendido su función pre-servadora a todas las maderas de nuestros bosques, llevándolas al lugar de importancia que les corresponde en la construcción, en vías ferroviarias, en postaciones telegráficas, teléfonos y electricidad, en puentes y muelles en construcciones industriales, en habitaciones urbanas y rurales, en fin, en donde la madera es el elemento noble de uso con una vida útil preservada, garantida y aumentada con procesos de impregnación de acuerdo con pia fábrica de materia prima impregnante y la forma normas internacionales y productos preservantes de la de la Empresa Constructora de Viviendas Económic más alta calidad : creosota y sales inorgánicas.

La instalación industrial está ubicada en las proximidades de la ciudad de Valdivia, a orillas del río Calle Calle, en ducción de todo tipo de elementos estructurales.

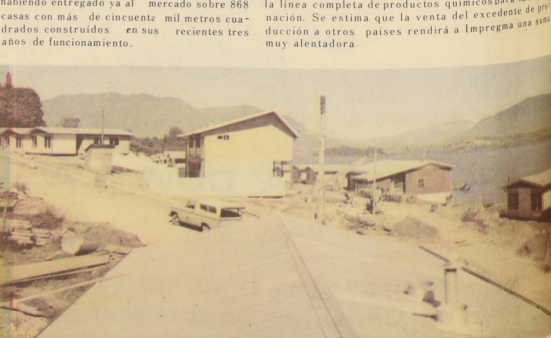
dos y 216 obreros, sin considerar el personal en la

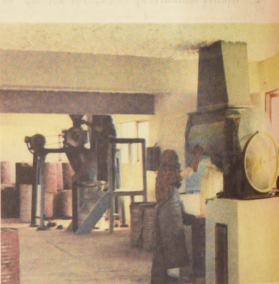
La propia dinámica de 1MPREGMA la impulsa a una pansión constante y acelerada que se cumple con la le saria efectividad que impone la presión del desarn Las realizaciones de esta política agresiva de defensa la madera son, por el momento, la instalación de su o "IMPREGMA" Ltda., ambas iniciativas en plena y e sa producción. Muy pronto se sumará a estas filiales nueva planta industrial de madera laminada para la

La expansión de IMPREGMA

VIVIENDAS DE MADERAS IMPREGNADAS La Industria ha creído necesario demostrar la conveniencia del empleo de maderas tratadas en los programas habitacionales y para ello formó la Empresa Constructora de Viviendas Económicas "IMPREGMA" Ltda. la cual ha ejecutado en los últimos dos años numerosas obras desde Antofagasta hasta Aysen, preferentemente para la Corvi. Se trata de la más seria apertura de la madera impregnada hacia la solución digna de construcción de viviendas económicas de maderas en Chile, habiendo entregado ya al mercado sobre 868 casas con más de cincuenta mil metros cuaaños de funcionamiento.

PLANTA QUIMICA PROPIA.La iniciativa de Impregma de producir la materia prima se concretó en 196 con la instalación de la primera planta química enope ración en Chile para la producción de sales impresnantes.EN LA FOTO: un aspecto de la fabricación de la línea completa de productos químicos para la impresenación. Se estimo accompleta de productos químicos para la impresenación.





NGENIERIA Y CONSTRUCCION

SIGDO KOPPERS S.A.



en la celebración de 30 años de CORFO



Sigdo Koppers S.A.

para Empresas
relacionadas con
la Corporación de
Fomento
de la
Producción como
Empresas propias,
filiales y Empresas
del Estado
dependientes de
CORFO.

COMPAÑIA DE ACERO DEL PACIFICO.

Montaje de Grúa Desmoldadora

Planta de Oxigeno

Bateria de Hornos de Foso Nuevo Horno Recalentador de Planchones

Segundo Alto Horno

Linea de Estaño Electrolítico

Construcción Planta de Chancado y Servicios generales en Mina Algarrobo

en Mina Algarrobo

Túneles Ferroviarios Mineral Algarrobo Servicio Supervisión General del Proyecto Algarrobo

EMPRESA NACIONAL DE ELECTRICIDAD.

Construcción de túneles Túneles de Central Rapel

EMPRESA PESQUERA TARAPACA.

Construcción y Montaje de Planta Pesquera Frigorífico y Conservería en Iquique.

EMPRESA NACIONAL DEL PETROLEO.

Obras Civiles y Montajede Refineria Concepción

Montaje de Estanques para Refineria

Montaje de '' '' en Concon y Quinteros Montaje de '' '' de LPG en San Fernando

Montaje de '' en San Fernando

Fabricación y Montaje de Tuberías de Planta de Etileno en Concepción

Proyecto de Planta de Fuerza de Refinería Concepción

Y OPERACIONES AGROPECUARIAS DE CORFO

Proyectos de Mataderos Frigorificos en Valparaiso, Chillán,

Concepción, Valdivia, Puerto Montt y Puerto Chacabuco (Aysen)

Construcción de Obras Cíviles y Montaje de Equipos de Mataderos de Valparaíso, Chillán, Concepción y Puerto Chacabuco.

Montaje de Equipos de Mataderos de Valdivia y Puerto Montt.

soluciones equivocadas" (Del Discurso del Presidente de la República, al inqugurarse el computador de EMCO).

on la introducción masiva del uso de los computadores electrónicos en los diversos servicios, se está iniciando el reemplazo de anticuados sistemas manuales que ya no res ponden a las urgencias con que el gobierno y las Instituciones Públicas re quieren informaciones debidamente elaboradas de toda la actividad administrativa y económica del país a fin de programar, y ejecutar en buena forma sus activiades. Muy pronto, estonces, se rá posible disponer oportunamente y con bajo costo, de datos sobre importantes actividades que en el pasado se han obtenido con meses y aún con varios años de atraso, lo que ha motivado estimaciones y suposiciones basadas en limitados elementos de juicio, que en más de una ocasión han conducido a

l computador permite a los hombres dirigir el Gobierno de un manejar una Empresa en forma eficiente gracias a su capacidad de información y avaluar diversos con gran cantidad de información y avaluar diversos con cantidad de información y avaluar de información y av manejar una Empresa en iornia ención y avaluar diversos cursa trabajar con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa trabajar con el único medio de mantener al día las información y avaluar diversos cursa trabajar con el único medio de mantener al día las información y avaluar diversos cursa trabajar con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa trabajar con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa trabajar con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa trabajar con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información y avaluar diversos cursa con gran cantidad de información de mantener al día las información de informac sibles de acción... Son el unico intermedia de la marcha del parte básicas para la Planificación, Difección de la particula del país empresas. El único medio de experimental, mediante el estudio de las empresas. El único medio de experimental, mediante el estudio de las empresas. El único medio de experimental, mediante el estudio de las empresas. las empresas. El único medio de experimentes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de diversas políticas de con nativas, sobre las ventajas e inconvenientes de con nativas de control de c nativas, sobre las ventajas e incontrolables v analizar la adaptabilidad no o predecir el efecto de factores incontrolables v analizar la adaptabilidad no cambio." (Del discurso del no o predecir el efecto de factores incontratable. Valuatzar la adaptabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad al cambio." (Del discurso del probabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad al cambio." (Del discurso del probabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad al cambio." (Del discurso del probabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad al cambio." (Del discurso del probabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad al cambio." (Del discurso del probabilidad rigidez del sistema v su vulnerabilidad rigidez del sistema rigidez del sistema rigidez rigidez del sistema rigidez rigid rigidez del sistema y su vumeramiada de EMCO al inaugurarse el computera del projection del proj







'La mayor cantidad de información completa, oportuna y veraz". Este podría ser el san-

to y seña que pone en acción a analistas de sistemas, programadores y operadores del computa-dor. "Integrar la informa-ción a nivel nacional", la frase clave que mueve toda la acofón de la Em-

toda la acofón de la Empresa de Servicio de Computación (EMCO), filial Corfo, Endesa y Entel.
Cuando en Septiembre de 1968 el Gobierno creó la Empresa de Servicio de Computación, sus metas ya estaban claras y definidas: lograr un sistema computacional económico de alcance nacional que computacional económico de alcance nacional que permita a la Administración Pública, con un mínimo de inversión, procesar la información requerida en todos los pivoles. rida en todos los niveles

Junto a este primer objetivo, ya estaba planteado otro fundamental — aparentemente de simple aparentemente de simple adecuación a la técnica electrónica, pero de increíble alcance e ingerencia en el desarrollo socioeconómico del pais y en la sistematización y unificación de datos—: procurar que la recolección y formato de la información básica que el país precisa se adecúe a las ventajas del tratamiento electrónico. Con ello, se ventajas del tratamiento electrónico. Con ello, se pretende simplificar un sistema de la Administración Pública, que se traduce en gruesos, polvorientos y anacrónicos archivos. Voluminosa colección de datos, a veces inconexos e incompletos y conexos e incompletos y, en más de una ocasión plagados de errores sus-tanciales. Papeles amari-llentos y difíciles de consultar, que guarda en in-terminables legajos y en forma independiente, ca-da organismo del Estado para sus fines específicos. para sus fines especimeos. En algunos casos, en archivos de personas sujetas a beneficios previsionales; en otros, están consigna-dos los imponentes; más allá los antecedentes de identificación y policía; los de educación y de ca-racterísticas profesionales; los de planificación economica y, en conjunto, datos independientes que datos independientes que grafican en forma insuficiente la actividad de todo el país. Un sinnúmero de datos que reflejan la larga, dedicada y monótona labor de centenares de funcionarios públicos, pero que no se prestan para un uso múltiple y expedito porque, en cada uno de los casos, la codificación se realiza sobre bases distintas e imposibles de unificar.

Frente a esta realidad,

Frente a esta realidad EMCO juega un papel esencial, como un gran sistema que combina sa-biamente la técnica elecbiamente la técnica elec-trónica con la inteligen-cia humana. Un sistema ágil y exacto que permi-te una racionalización de todos los organismos del Estado prestando la ase-soría adecuada para lo-grar que toda la informa-ción sobre los componen-tes decisivos del sistema económico, social y cultueconómico, social y cultu-ral del país esté debida-mente organizada, actua-lizada y rápidamente accesible para su empleo racional.

Esta sistematización de datos, en cada una de las instituciones estatales, es sólo un primer paso. Jun-to con la mecanización sectorial de las diversas actividades nacionales, es necesario ir creando siste-mas de información com-patibles y agregables. Lo-grar la información intersectores, que permita ob-tener una visión clara de las interrelaciones y de las influencias mutuas que existen entre los di-versos sistemas económi-

Paulatinamente, EMCO contará con computadores en diversas instituciones y zonas del país, interco-nectadas entre si median-te el Sistema de Teleco-municaciones de ENTEL. Con esto, se pretende formar una red general de almacenamiento y procesamiento de la información en todo el país.

Dentro de los próximos doce meses, EMCO tendrá tres computadores en Santiago y una Terminal de Transmisiones de datos en Valparaíso.

Organismos usuarios de EMCO

EMPART, ENDESA, LAN, CORHABIT, S. N. S. Ministerio de Educación, CAP, Universidad de Chi-mento Pesquero.

Directorio de EMCO

Presidente: Alvaro Mar-

Jaramillo.

Jaramillo.

Jaramillo.

Santiafán Jaramillo.

Directores: Edgardo
Boeninger Kausel, Santia-Boeninger Kausel, Santiago Astraín Castro, Enrique Mardones Restat, Tromás Aguayo Mackers, Ricardo Sáenz Avilés, Ricardo Sáenz Avilés, Rodolfo Baffico Garibaldi,
Pablo Jaramillo Barria,
Eugenio Bertens Rivera.
Suplente: Víctor Hugo
Concha.

ENEMIGOS O COLABORADORES?

Controvertida, vapuleada, objeto de múltiples proyectos que tienden a desburocratizarla y agili-zarla, la Administración Pública chilena es una institución que proyecta imágenes positivas a veces y frecuentemente muy negativas. Lenta y engorrosa para un montepiado o para una señora jubilao para una senora jubila-da que logra la imagen de "lo fiscal" a través de una cola larga bajo la llu-via o en enervante vera-no. Molesta, angustiosa y complicada para un con-tribuyente, ya no muy bien dispuesto después de sus impuestos; dramáticamente burocrática para un asegurado que necesita ser atendido en un hospital. El público lo siente, juzga y con-dena a todo un sistema fiscal sin estar siempre muy enterado de qué hay "tras bambalinas".

Los elementos humanos diferentes servicios de la Administración Pública, son simple binomio de la son simple billomio de la escala jerárquica: un ejecutivo que toma decisiones. Un funcionario subalterno que recibe las instrucciones y las ejecuta.

Lo que parece simple y elemental no lo es, dentro de un campo de acción en que se desempeñan más de trescientos cincuenta mil seres humanos que no dispose de la composito de nos, que no disponen de elementos de trabajo ade-cuados. El problema —co-mo el binomio ejecutivosubalterno— tiene dos án-gulos, cada uno desde el punto de vista de los se-res que lo forman. Desde el punto de vis-

ta del ejecutivo, el pro-blema se plantea en tér-minos categóricos y, si se quiere, desalentadores: actualmente el ejecutivo ca-rece de información aderece de información adecuada. Es incompleta y sólo le muestra una parte de la realidad de la institución. Es inoportuna, porque habitualmente llega después del momento adecuado para tomar medidas rectificadoras, porque ¿de qué le sirve a un gerente el enterarse hoy, 29 de Abril de 1968, que en junio de 1968 las existencias de productos eran excesivas? El ejemplo puede ser burdo... pero muchas veces es real y permite enunciar una es-pecie de "ley de la epor-tunidad": a mayor atraso para lograr una informa-ción, menos facilidades para tomar medidas que subsanen los errores. Esto obliga al ejecutivo, en más de una ocasión, a to-mar decisiones sobre hamar decisiones sobre ba-ses poco sólidas e intuiti-vamente' y los resultados son evidentes: decisiones que no son siempre las más adecuadas económicamente, deficiencia en los procedimientos y, por ende, deficiencia en la atención a la comunidad.

Frustración y monotonía

El funcionario subalterno —quizás el más vapuleado por la opinión pública— es la otra parte
del binomio. Un funcionario que día a día se enfrenta con el hecho de
que debe realizar infinidad de tareas de escasa
complejidad, que lo llevan a una interminable
repetición de acciones.
Junto con ellos, enfrenta
la desventaja de utilizar
métodos manuales o mecánicos muy simples, que
lo obligan a desplegar
enormes esfuerzos sacrificando tiempo extraordi-El funcionario subalterenormes esfuerzos sacrifi-cando tiempo extraordi-nario, sin lograr, pese a todo, ponerse al día en su trabajo repetido, rutinh-rio, engorroso y lento. No le queda tiempo para de-dicarse a analizar y a aplicar los resultados de su trabajo y miles de es-su trabajo y miles de essu trabajo, y miles de esfuerzos quedan sin nin-

gún uso.

De estos factores —desconocidos por muchos—
derivan las consecuencias: una comunidad que se siente mal atendida por el funcionario público. Un funcionario que se esfuerza, sin lograr borrar una imagen injusta de inefi-ciencia, motivada princi-palmente por sus métodos inadecuados de trabajo.

inadecuados de trabajo.

Pero hay algo que el público no sabe. Tras ese funcionario que no encuentra a tiempo un papel que ya debería estar en manos de la persona que lo solicita hace más de un mes o, tras ese cansino e inexpresivo "Vuelva otro dia" hay un ser humano. Un ser humano frustrado, prisionero de una rutina que hace de la "repetición" un "kafkiano" leit motiv de su acción diaria. Un funcionario que se va encerrando en que se va encerrando en casilleros, cada vez más estrechos, tan estrechos como los que guardan pa-peles y papeles y que le dan una visión pobre y restringida de la institución donde trabaja estancándolo en ese nivel "re-petitivo" año tras año. Su única expectativa es el escurridizo y tardío ascen-so por antigüedad y la espera de una jubilación.

Colega que vitaliza

El panorama aparente-mente sin salida, tiene una solución real, preci-sa, clara y hoy —con la formación de EMCO más asequible que nun-ca: recurrir a un "colega" útil, eficiente y veraz. Al servicial computador, esa máquina que se caracteriza por su asombrosa ca-pacidad para realizar operaciones muy simples y elementales, a vertigino-sas velocidades y prácticamente sin posibilidad de error.

de error.

Al ejecutivo, esta mayor rapidez y exactitud de
la máquina le permitirá
tener acceso a una buena
y completa información
oportuna, com ple ta y
exacta. En esa información podrá basar sus decisiones, que tendrán bases reales y seguras. Bases que le permitirán tomar las medidas para que
las deficiencias existentes
sean corregidas dentro de
un plazo que realmente
evite la repetición de ellas

en el futuro inmediato.

en el futuro inmediato.
Sin embargo, el verdadero impacto de la utilización del computador lo
acusa el funcionario subalterno: ahi está la máquina para liberarlo de todos
esos trabajos tediosos, repetitivos y monótonos de
los chequeos interminables, de las largas sumas,
de miles de restas, de listados, capaces de ocupar tados, capaces de ocupar una jornada tras otra. Llega la acción de la computación a la Admi-nistración Pública... y de

aquí surge la interrogan-te que muchos se plan-tean con curiosidad... y otros con franco temor: ¿la máquina ayuda al fun-cionario en sus labores... o lo reemplaza? La res-puesta es categórica y en ella concuerdan todos los expertos sobre la materia: la máquina —el complejo computador— es eso: una máquina. Una máquina máquina. Una máquina que está capacitada para realizar cálculos con extraordinaria velocidad pero que necesita del cerebro humano. Este es el que le dará las instrucciones y —lo que es importante— será el hombre el que analice e interpreciones y —lo que es im-portante— será el hombre el que analice e interpre-te los resultados del computador. Porque al mismo tiempo que un computa-dor libera al funcionario de la labor rutinaria, le abre la inigualable posi-bilidad de desarrollar sus potencialidades, a través de un trabajo analítico que, evidentemente, eleva su nivel profesional

Los resultados que se obtendrán saltan a la vis-ta. Las posibilidades fu-turas de un funcionario público ya no se reduci-rán a la tediosa y amarga espera de la renuncia o jubilación de un colega de grado superior, para ascender "artificialmente". Gracias a sus nuevos co-nocimientos y a la amplia-ción de su campo para actuar, podrá ser promo-vido —por méritos reales y realizaciones persona-les— a otras funciones y unidades dentro de su misma institución, a otras

instituciones e, incluso, a otros sectores económicos. Con ello se logrará otra imagen del funcionario público, un funcionario que además de su real y más expedito aporte a la comunidad, se desempeña rápido, mejor y se realiza como ser humano, porque siente que avanza.

DOSCIENTOS ESPECIALISTAS ANUALES

Ese computador que no desplaza al personal de los servicios administrativos, a los que aporta más exactitud, agilidad y eficiencia, es sólo una máquina, que no piensa y que espera y necesita del manejo apropiado del ser

EMCO ha captado la necesidad inminente de capacitar en el manejo de las diferentes operaciones computaciones al perso-nal administrativo de los servicios usuarios de la Pero EMCO no capacita

al azar ni ofrece cursos para los que "creen que estaría bien especializarestaria bien especializar-se" en una actividad con posibilidades ocupaciona-les. Los cursos organiza-dos por la Empresa de Servicio de Computación están planeados con un criterio y una "filosofía" ampliamente productiva: lograr que las instituciolograr que las instituciones usuarias puedan disponer de su propio personal, que ya conoce el rodaje y funcionamiento de los servicios público de donde proviene. Por ello, la política de formación profesional de EMCO está orientada, justamente, a las instituciones que en este momento están operando con el sistema en este momento están operando con el sistema de computación y a aque-llas que, por el volumen

de información y datos manipulan, necesitaservicios

rán pronto los servicios del computador.
El primer curso de programadores de computadores organizado por la Empresa de Servicio de Computación— se inició el 28 de marzo de este año. Está destinado a formar a

introducción del uso del computador — el programador— quien es el que prepara las instrucciones detalladas para la máquina o sea el "programa". El plan completo de instrucción sobre la materia incluye además la formación de Analistas de Sis-

temas, Seminarios para personal directivo y otros. De acuerdo a este plan se formarán aproximadamen-te cien especialistas en 1969 y doscientos en 1970. El curso de programa-dores que se efectúa ac-tualmente tiene caracte-rísticas totalmente distin-tas a otros semejantes

teórico-práct manas, de l que dura el tirán al alur rizarse" con jidades del el que ser

ELECTRONICA EN COLORES

de veinticinco años, una máquina entonces rudimentaria: el computador. Un verbo complejo, sinónimo de eficiencia, aqilidad y exactitud que hoy se conjuga en Chile en forma oficial, en todos los tiempos y con letras mayúsculas. Porque desde Enero de este año, Chile cuenta con un computador, representante de la más adelantada generación de esa eficiente familia eléctrónica; un Sistema 360 - Modelo 40 H adquirido por la Empresa de Servicio de Computa-ción (EMCO), gracias a la colaboración del gobierno de Francia.

El computador. Un instrumento parado-El computador. Un instrumento parado-jalmente complejo, que simplifica todas las que requieren mayor concentración y precisión del ser humano, un amable y apa-rentemente impersonal "personaje" que ayuda al hombre a ser más eficiente, más rápido y más productivo en decenas de las actividades mas neurálgicas y decisivas para el desarrollo socio-económico del país

El 16 de Enero de este año, el Presiden te de la República inauguró oficialmente el computador EMCO. En una habitación am-plia, en el 4º piso de la Caja de Empleados Particulares, trabajan incansablemente ma quinarias de líneas severas y rectas, de bri llantes tonos amarillos, azules y naranja, dignos de un ''moderno poster''. Botones rojos y celestes, lucecitas incansables e intermitentes, hojas de papel anchas e imponentes e interminables, que surgen con movimientos lentos y acompasados y datos seguros. Casetas de colores con vidrios impecables, a través de los cuales se ven los grandes rollos de cio cintas magnéticas.

Una instalación que más parece la imaginativa escenografía de una obra vanguar-dista y que es una competente y sesuda Unidad Aritmética capaz de realizar cien mil multiplicaciones en un segundo; con una Memoria - envidiable para quien no recuerda jamás el número de su insrecuerda jamás el número de su ins-cripción electoral - capaz de rememorar un número que, escrito con una máquina de escribir corriente tendría tantas cifras como para medir la friolera de mil quinientos mepara meuri a friotera de mil quintentos metros (la distancia entre Plaza Italia y la calle Pedro de Valdivia) y, finalmente, la Unidad de Control, no mucho más grande que una caseta telefónica, que se encarga de dirigir y coordinar todos los procesos y dispositivos dal computados dispositivos del computado

Esta imágen - para muchos de complica da novela de ciencia ficción, producto de la fértil imaginación de un escritor de mo da, está ahí - En pleno centro de Santiago realizando, a ritmo vertiginoso. labores aparentemente prosaicas pero importantí-simas e increiblemente útiles en el Sector Público, especialmente.

Para introducir los datos, que este con plejo electrónica debe elaborar y entres cuenta con dispositivos, de serio y tentrado aspecto, pero espectacular dos equipos Lectores y Perforadores Tarjetas que pueden funcionar simultamente, capaces de leer un libro, de contradores por minuto. mente, capaces de leer un libro, de cie páginas... por minuto. Ocho Valdades de Cinta Magnética que pueden il macenar ciento sesenta millones de imero. La velocidad de grabación o Letin permite leer o escribir el equivalente de libro de cien páginas en dos segundos. Marchivo (La Unidad de Discos Magnética 2314 que puede contener sin hacer man alarde, un kardex con la historia funcion ria completa de toda la Adalación. ria completa de toda la Administra Pública de un país como Chile). Pen ser consultado para obtener una infon ción requerida, en fracciones de segun Para imprimir los resultados e informa nes solicitadas por los distintos usuan del computador, éste dispone de tres in presores de Lineas, capaces de implimi una velocidad de ciento cincuenta milla tras por minuto cada una.

Esto significa que estas tres Unidade. iunto con las dos lectoras - perforadon de tarjetas, logran un rendimiento que s puede obtener con un verdadero ejércilos diez mil mecanógrafas trabajando inin rrumpidamente y al unisono. Sin que el signifique un reemplazo de secretarias que el computador no recibe dictados p mecanografiarlos, sino que provee un l de comunicación entre el hombre y que esté a la altura del procesamiento



Diccionario de la computación

ANALISTA: Persona que define los proble mas y desarrolla algoritmos y procedimientos para su solución. ALGORITMO: Conjunto de reglas definidas

para la solución de un problema en un número finito de pasos. COMPUTADOR: Conjunto de dispositivos ca-

paces de ejercer en forma automática un programa para resolver un determinado problema. CIBERNETICA: Estudio del control y comu-

nicación entre el hombre y la máquina,

dirigida hacia la duplicación electrónica del mecanismo del cerebro. BANCO DE DATOS: Colección ordenada y completa de datos, referentes a un conjunto particular de individuos, he

chos o cosas.

INFORMACION: Significado que el hombre asigna a los datos, mediante convenciones conocidas y empleadas para la representación de hechos o ideas.

INSTRUCCION: Grupo de caracteres que fine una operación que debe ser els tuada por el computador. PROGRAMA: Secuencia completa de instru-ciones que permite al computador re solver un problema.

solver un problema. PROGRAMADOR: Persona que diseña, es

be y prueba programas.

MEMORIA: Dispositivo capaz de guarda de tos y programas en el computador de ta que son recursidos nor éste. ta que sean requeridos por éste TIPROGRAMMING": Ejecución como rrente de dos o más programas en sólo companyo OPERADOR: Persona que maneja el comp

PERFOVERIFICADOR: Persona que y verifica tarjetas con información ra el computado

ra el computador.

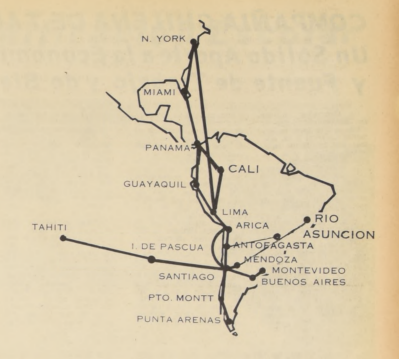
TARJETA PERFORADA: Tarjeta de carta
na en que se perfora la informad
para el computador.

PERSO

EHE



continuar cumpliendo su misión de integrar el territorio de linegiar el ter os lejanos-, y para seguir buscando moneda dura... las divios que LAN necesita invertir permanentemente para adecuarse transporte moderno y servir a sus usuarios al más alto nivel una línea aérea... fué necesario entrar a una NUEVA ETAPA.



GA ISI INICIAMOS UNA TAREA QUE REQUIRIO LA MODERNIZACION INTEGRAL DE LA EMPRESA.



Esto significó hacer de LAN LA UNICA LINEA AEREA EN AMERICA LATINA CON TODA SU FLOTA A TURBINA. Hemos aumentado nuestra capacidad de transporte y nuestra potencia en HP, reemplazando

62 unidades a hélice con 232.000 HP por 34 turbinas (Jets) con 418.200 HP De este modo obtuvimos mayor capacidad de transporte y mayor potencia (80,17%), con menos unidades y menores gastos de

BIMOS DE PREPARAR EL PERSONAL PARA LA NUEVA FLOTA

INSTRUCCION Y ENTRENAMIENTO DEL PERSONAL

Ocho U pueden nes de

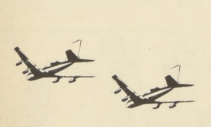
ento que ejército

in que es cretarias ctados ombre

ION

1	The state of the s						
	ERSONAL DE INTENCION	1964	1965	1966	1967	1968	
	Alumnos Hrs. de instrucción	857 2.200	1.786 1.680	448 1.480	454 1.590	407 1.703	
۱	IPULANTES PERSONAL UXILIAR	ol ton	tomine of all	mi Elli		in make	
-	Alumnos Hrs. de instrucción Hrs. de simulador de vuelo *		329 3.606 2.802		4.458		

sólo en Instrucción y reentrenamiento de Pilotos





PILOTOS 1968





Básicamente, nuestra NUEVA ETAPA requirió NUEVA FLOTA, EMPLEO DE SATELITES METEOROLOGICOS, moderno equipo terrestre, RE-ENTRENAMIENTO DE PILOTOS Y DE TODO EL PERSONAL, COMPUTACION ELECTRONICA, y en general, la adopción de los más modernos y completos sistemas de trabajo.

Hemos aumentado nuestras rutas, nuestra capacidad de transporte, y reducido nuestros costos. Y todo ello con una sustancial disminución de los aportes del Estado a la Empresa.

AÑO	APORTE CORRIENTE EN ESCUDOS (°)	LEY DE PRESUPUESTO DE LA NACION	PORCENTAJE DE APORTE RESPECTO A LOS INGRESO PERCIBIDOS
1960	665.546	Ley 13.911	7,78%
1961	1.158.043	Ley 14.514	14,21%
1962	982.077	Ley 14.821	13,08%
1963	1.027.877	Ley 15.120	12,99%
1964	704.130	Ley 15.455	18,47%
1965	1.107.441	Ley 16.068	10,86%
1966	96.458	Ley 16.406	0,73%
1967	- 0 -	Ley 16.605	0,00%
1968	108.034	Ley 16.735	0,67%

(°) en ESCUDOS deflactados al año 1958

SAJEROS INTERNACIONALES TRANSPORTADOS

mercado tan altamente competitivo como el transporte internacional... la mejor demostración del resultado stros esfuerzos ha sido la preferencia del viajero por os servicios. Es así como podemos exhibir un constandel número de pasajeros transportados en los

0do	Pasajeros	Aumento	respecto
2100		Período	anterior
3-1964 5-1966 0-1968	109.930		-21.69%
17-1968	125.129		+13,82%
CIFICO SUR	206.605		+65,11%

UTA ISLA DE PASCUA-PAPEETE transportamos Pasajeros en 1967, y Pasajeros en 1968... 190 % de AUMENTO!

PORQUE SABEMOS COMO LLEGAR !





con la experiencia construimos el presente y planificamos el futuro





1964 Serviamos MENDOZA-BS.AIRES-MONTEVIDEO-LIMA-PANAMA-MIAMI

QUE MOSTRAMOS NO ES SINO PARTE DE LO MUCHO HEMOS AVANZADO. ; Y CADA DIA LLEGAREMOS MAS

969 Servimos MENDOZA-BS. AIRES-MONTEVIDEO-LIMA-PANAMA-MIAMI-GUAYAQUIL-NUEVA YORK-ISLA DE PASCUA-PAPEETE-CALI-ASUNCION-RIO DE JANEIRO

COMPAÑIA CHILENA DE TABACOS: Un Sólido Aporte a la Economía del País y Fuente de Trabajo y de Bienestar Social

La Compañía Chilera de Tabacos constituye un sólido aporte para la economia nacional y es, además, una fuente de trabajo especializado y de amplios alcances sociales.

Durante el año último la Compañía pago tributos por la suma de Ev 329.235.270 y sus desembolsos en materia de sueldos y jornales y bienestar social para su personal alcanzaron a Ev 41.778.295. Es interesante registrar que el Servicio Social de la industria, durante 1968, cumplió 23.000 atenciones de los más diversos tipos, lo que muestra el interés para asistir a sus empleados y operarios en sus diferentes problemas. La Compañía Chilena de Tabacos sigue así en la búsqueda de nuevos rumbos que le

permitan, junto con el desarrollo a que toda empresa aspira, contribuir al progreso del país sin dejar de lado el bienestar de sus colaboradores.

Esta política de "siempre adelante" le ha permitido una permanente superación industrial y sus productos gozan en los mercados del legítimo prestigio a que les hace acreedores su calidad.

En el aspecto social la Compañía Chilena de Tabacos, como empresa moderna y ágil, no ha considerado a sus empleados y operarios sólo como piezas de importancia de su rodaje general, sino por el contrario, como un capital humano y valloso. Esta actitud ha resultado fundamental en la exitosa esta viviendo en la actua-

lidad, lo que le hace mirar lidad, lo que le hace mirar con optimismo el porvenir. Sin abandonar las necesarias estructuras indispensables para la buena
marcha de una industria
siempre en crecimiento, la
Compañía Chilena de Tabacos es, en sus actividades, como una familia
grande, cordial y siempre
afanosa en el camino del
progreso.

Prueba de esto es que, en los últimos meses del año pasado, cuando se es-taban estableciendo los taban estableciendo reajustes que correspon-derían a los sectores pri-vado y estatal, cuando en ciertas industrias y empre-sas se buscaba a través del conflicto legal lograr aumentos, en la Compa-fiía conversaciones directas entre las dos partes lo-graban resolver satisfactoriamente la fijación de los porcentajes adecuados

Todo ello permite seña-lar que la Compañía Chi-lena de Tabacos es, ade-más de una herramienta mas de una herramienta de progreso para la economía del país, una industria donde el capital y el trabajo se dan la mano, para luchar por el desa-rrollo de esta fuente, lo que redunda en beneficio de todos.



Un "mini-comedor" para los pequeños del Jardín Infantil y Sala Cuna. Personal especialmente

El Niño: Ser Privilegiado en la Industria del Tabaco

En un sector del inmen-so edificio de la Fábrica Valparaiso, existe un a hermosa Sala Cuna y un Jardin Infantil, Niños, hi-

Jardin Infantil. Niños, hijos todos del personal, recibea alli una atención
preferente, que está a cargo de funcionarios altamente especializados.
Allí reciben alimentación gratuita, esmerada
atención médica y, cuando lo precisan, medicinas
adecuadas. Su vida transcurre en un ambiente
magnifico y todas sus actividades diarias están regidas por un horario clentificamente estudiado para que puedan crecer y
desarrollarse en el mejor
ambiente.

ADHESION A LOS 30 AÑOS DE

CORFO

1939 - 1969



Las instalaciones exis-tentes en la Compañía Chilena de Tabacos no só-lo son las mejores del

plos, dormitorios, comedo-res con mesitas especial-mente acondicionadas pa-ra el porte de los peque-ños, salas para siesta, ba-fios totalmente higiénicos y un patio de juegos, don-

Es un valioso capital humano el que allí se está formando. Son futuros chilenos que tendrán que ser de mucha utilidad a la comunidad con el venir del tiempo, porque la base que están adquiriendo es de primera categoria. Una labor que merece aplausos.



Adhiere a la celebración del 30 Aniversario de la Corporación de Fomento de la Producción, que impulsa el desarrollo de las actividades más importantes del país.

Sociedad Pesquera Coloso S. A., con Plantas en Arica, Iquique y Coquimbo, produce harina y aceite de pescado, conservas, congelados y deshidratados de mariscos y pescados.

Sus productos, aparte de cubrir las necesidades del mercado interno, se exportan a los principales países del mundo, dando trabajo directo a más de 800 personas, constituyendo una importante fuente de divisas para la nación.





Un aspecto de los agradables comedores de los trabajadores de la Chilena de Tabacos en Valparaíso. El confort, la limpieza y amplitud que se Chilena de Tapacos en varpararso. El composición de comida sana, abundante y ba apreciar en el grabado, se complementan con una comida sana, abundante y ba

Alimentación Sana, Barata y Abundante Para EE. y 00

La alimentación de empleados y obreros de la Compañía Chilena de aTbacos es otra faceta de mucho interés de esta empresa.

En amplios comedores, que destacan por su limpieza y comodidad, los trabajadores, en diferentes turnos, toman su alimuerzo.

Se trata de comida sana y abundante. El menuconsiste en dos platos y postre, además de café. Uno de los platos del día son determinados por una dietista, que está atenta a que los trabajadores puedan recibir las suficientes calorías que precisen, ademas

de cuidar todos los detalles concernientes a una bas na alimentación. La cocina ha sido instalada de acuerdo a totales disposiciones existentes en cuanto a higear refiere y la limpieza es ama y señora de ela.

En cuanto al costo del almuerzo que se da i intrabajadores, ellos sólo pagan un tercio. El resto cancela la Compañía.

Como se puede apreciar, en este caso se cuando de toda persona que desee comer buma abundante y barato.

SOCIEDAD CHILENA DE FERTILIZANTES LTDA. ES UN DE LAS EMPRESAS MAS ANTIGUAS CREADAS POA LA CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCIÓN DE da

Ha producido un millón de toneladas de abonos para la agricultum nacional.

La Sociedad Chilena de Fertilizantes Ltda. fue fundada en 1943 por la Corporación de Fomento de la Producción y el ex Instituto de Economia Agrícola (ahora Empresa de Comercio Agrícola), con el objeto de proporcionar abonos a la agricultura nacional, utilizando los guanos de las covaderas que existen en el norte del país.

norte del país.

Pero además de aumentar la producción, mejoró también la productividad.

Para apreciarlo basta sefialar que en el último quinquenio, de marzo de 1969, mientras el Indice Ofictal de Precios al Consumidor demuestra un alza de 210,9%, el precio de los abonos de la Sociedad ha aumentado solamente en un 120,4%.

Los abonos compuestos. Durante la década de los años 50 se desarrolló en los países de agricultura más avanzada, especialmente en Estados Unidos la industria de los abonos la industria de los abonos compuestos o completos. Estos productos contienen los tres elementos fertilizantes fundamentales en proporciones equilibradas, de acuerdo con las necesidades de los distintos suelos y cultivos.

En vista de la aceptación que encontraban estos abonos de parte de los
agricultores progresistas
de dichos naises, la Sociedad instaló hace 10 años
dos plantas elaboradoras
de abonos compuestos,
una en Iquique y la otra
en Mejillones. Son plantas
muy modernas. con capacidad para producir 18,000
toneladas anuales cada
una, en un solo turno.

Merced a las dos plantas la producción de la Sociedad se diversificó. A los guanos roio y blanco vinieron a sumarse los productos concentrados y compuestos que se conocen en el mercado con los nombres de Guanos Superfosfatados y Guanos Reforzados.

Un milión de toneladas. En sus 25 años de existen-cia la Sociedad ha vendi-do un milión de toneladas de los abonos que produ-ce, lo que demuestra el in-terés con que son acogidos por los agricultores.

En el último período de la explotación por conce-sionarios particulares, na



Vista parcial de la Planta de Mejillones.

producción de guanos era de 13.000 a 14.000 tonela-das anuales. Dos años después de iniciadas sus labores, la Sociedad había llegado ya a 30.000 tone-ladas y posteriormente al-canzó hasta las 48.000.

canzó hasta las 48.000.

Encuadrada en las finalidades de fomento de las dos instituciones que la crearon, esta empresa no persigue el propósito de obtener utilidades, sino el de dar un servicio a los agricultores, entregândoles los abonos de su producción al precio mínimo compatible con sus costos.

Las cavaderas. La bas cavaderas.

ción al preció minimo compatible con sus costos.

Las covaderas.— La base de los abonos que elabora la Sociedad son las "covaderas" de las provincias de Tarapacá y Antofagasta, nombre con que se designan los depósitos de guano de aves marinas existentes en el litoral de ambas provincias. Este valloso acono de origen orgánico constituye un recurso natural escaso en el mundo, con el cual Chile es uno de los pocos paises favorecidos. Una ley previsora que data de hace 36 años prohició la exportación de los guanos, a fin de reservarlos exclusivamente para la fertilización de nuestros suelos.

Los guanos son de dos

Los guanos son de dos clases: el rojo, que es un

producto fósil cuya edad puede llegar hasta un mi-lión de años, como en el caŝo de la covadera de Mejillones; y el blanco, que es el guano fresco de-positado por las bandadas de aves marinas proceden-tes del Peru, que todos los años llegan hasta las costes del Peru, que todos los años llegan hasta las cos-tas chilenas y permanesen en ellas por periodos va-riables.

guano rojo proviene de su alto contenido de fósforo; en cambio, el guano blan-co contiene los tres ele-mentos nutrientes de las plantas —intrógeno, fós-foro y potasa— con pre-deminio del nitrogeno. foro y potasa con dominio del nitrogeno.

La producción.— Antes de la constitución de la Sociedad, las covaderas estaban entregadas en concesión a particulares que las trabajaban muy deficientemente. La nueva empresa al sucederlos. delicientemente. La nueva empresa, al sucederlos,
introdujo técnicas modernas de explotación, racionalizando y mecanizando
las faenas. De esta manor los depósitos, elevar
sustancialmente la calidad
de los guanos aytraidos y de los guanos extraídos y aumentar el volumen de producción.

En los pr había alreded empleados y cifra se ha mitad, pero di lizados. Ahor mento de Me es el cinico permanente y cinico permanente y contra el mayor table, aleante cuela, dispens practicante y canchas depo de reunión, hasta el puel las casas de hay cocinas a receptores de doras, jardine doras, jardine

cuatro Años Decisivos Para la Edificación Escolar

labor de la Sociedad Constructora de Establecimientos

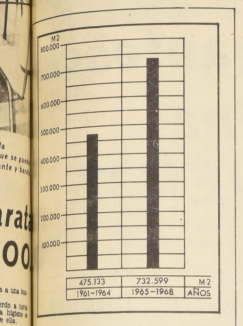
Educacionales en 1968.

Eggecial impulso a los locales para la Enseñanza Media

IUltimos cuatro años: una etapa histórica.

la gran tarea emprendida. purante 1968, la Sociedad Constructora urante 1906, la Bocietate Constructora Istablecimientos Educacionales mantuintenso ritmo que en los últimos cua-intenso ritmo que en los últimos cua-inos ha tenido la construcción escolar años ha tenido la construcción escolar largo de todo el país. En efecto, inició enstrucción de 147 nuevas obras en las entre superficie edificada de 163.778 y que tienen capacidad para más de palumos en un solo turno.

sumando a estas cifras, las correspon-lentes a los años 1965-1966 y 1967, la su-lentes a dificada total es de 732.599 m2. perficie camada cotar es de 732,599 m2. pue es la más alta alcanzada en cuadrie-los anteriores (Ver gráfico)



purante los primeros dos años 1965-1966, Sociedad concedió especial importancia la construcción de locales para la Ensenza Básica, contribuyendo en forma imortante al Plan Extraordinario de consrucción de Aulas puesto en marcha por la utual Administración y que permitió inorar a la Educación a todos los niños en edad escolar.

ES UN

POA

CCION

Posteriormente, en el bienio 1967-1968, se intensificó en cambio la construcción de locales para la Enseñanza Media para poder absorber la crecida demanda que provocaría la mayor matrícula en el nivel básico, y para responder a las exigencias nuevas de la Reforma Educacional que otorga especial importancia a las especialidades técnicas.

Al mismo tiempo, y como era necesario incorporar a la Enseñanza el mayor número de locales, la Sociedad procedió durante 1968 a acelerar las obras en construcción con el fin de darles término antes del año escolar 1969.

Esta acción permitió entregar al servicio entre el 1º de Enero de 1968 y el 1º de Marzo del presente año, 225 nuevas obras, cifra que es la más alta alcanzada por la Sociedad en relación con períodos iguales en años anteriores en años anteriores.

La participación de la Comunidad.

Ahora bien, en la realización de esta gran tarea ha tenido una importancia cada vez mayor la participación activa de

En este sentido, 1968 ha sido un año de cisivo en la consolidación de este sistema

Como una medida destinada a respaldar la acción de la Comunidad en la construc-ción de los locales escolares, la Sociedad incorporó estos programas a sus planes normales de edificación.

Los resultados obtenidos han sido real-mente halagadores habiéndose entregado al servicio durante el año pasado 69 locales escolares levantados con el aporte va-lioso de la propia Comunidad.

La Sociedad Constructora de Establecimientos Educacionales ha colaborado con decisión en los planes y programas puestos en marcha por el actual Gobierno y ha realizado una parte importante de éllos.



Escuela Viña La Cruz, en la provincia de O'Higgins. Una de las sesenta y nueve escuelas levantadas con el valioso aporte de las propias comunidades.



Fachada interior del Centro Enseñanza Media, en Barrancas, obra entregada al Servicio durante 1968 por la Sociedad Constructora de Establecimientos Educacionales.

La tarea realizada ha permitido incorporar a la Educación a todos los jóvenes chilenos, dándoles una oportunidad que antes muchos no tenían.

La tarea, sin embargo, no está terminada. La Sociedad espera continuarla cada día con más entusiasmo, para bien de la Educación chilena.

Soc. Industrial de Colorantes S. A.

Fábrica Nacional de Anilinas y Productos Guimicos

Adhiere al trigésimo aniversario de la CORFO



GERENCIA: BANDERA 75 - OFICINA 104 - FONOS 80484 - 83027 CASILLA 607 - CABLES: COLORANTES FABRICA: AV. DEPARTAMENTAL 440 - FONO 583824 - STGO. (CHILE)



EMPRESA PESQUERA DE TARAPACA

LA MAS MODERNA DE SUD AMERICA

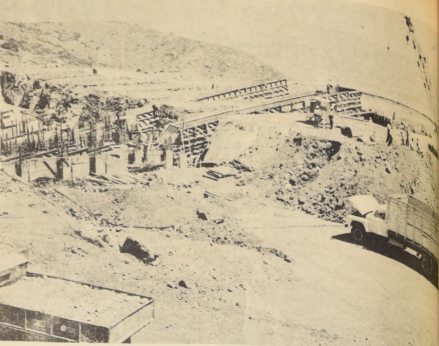
HARINA DE PESCADO - ACEITE DE PESCADO PESCADO CONGELADO CONSERVAS DE PESCADO "CAVANCHA" M. R.

ADHIERE AL 30º ANIVERSARIO DELA

CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCION (CORFO)







En 1970 Terminarán la Gigantesca Expansión de la Mina EL TENIENTE

La inversión es de 230 millones de dólares y permitirá aumentar la producción de la Sociedad

Minera "El Teniente" S. A. en cien mil toneladas más de cobre fino por año.

Chile está arnpliando la mina subterránea más grande del mundo en la Cordillera de los Andes. Mediante una inversión de 230 millones de dólares, la Sociedad Minera El Teniente extenderá sus instalaciones y elevará su producción de cobre fino de 180 mil a 280 mil toneladas anuales.

Los trabajos

lar de los últimos tiempos: la carretera de doble vía que unirá Rancagua, en el valle, con Nueva Colón, a más de 2 mil metros de altura, en plena cordillera y a 48 kilómetros de distancia, casi en línea recta.

Para poder producir 280 mil toneladas anuales de cobre fino, la Sociedad Minera El

cinco mil hombres." Este programa in cluye los siguientes aspectos básicos:

-Expansión de las instalaciones extractivas de la mina.

-Construcción de un nuevo túnel de acarreo y acceso a la mina en el corazón de la montaña a un nivel denominado El Teniente 8

con capacidad para tratar 28 mil 500 toneiadas diarias de mineral.

-Ampliación de la fundición de Caletones.

Paralelamente se construirán o se ampliarán las siguient es instalaciones adicionales: -Construcción de

una carretera de Rancagua a Machalí (Ministerio de Obras Públicas) y de Ma-chalí a Colón y Caletones (Consorcio ABI)

-Aumento del suministro de agua industrial.

-Ampliación de la generación de energía eléctrica e interconexión con el sistema ENDESA.

-Construcción de 3.400 viviendas en el Departamento de Rancagua, para trasladar al personal que vive actual-

mente en los campamentos de nes, a través de

"El Teniente" Impulsa la Industria Nacional

Periódicamente se puede apreciar cómo la industria aporta a El Teniente lo mejor de su producción. Apreciables partidas de dólares, que podieron originalmente haber sido invertidos en los Estados Unidos se gastado en el país dentro del presupuesto del Programa de Expansio Estas enormes sumas, sin considerar la inversión en escudos, corresponden a gastos en la construcción de una gran carretera con carpeta asiste de (ya casi terminada), la construcción de barreras de protección; a amidos de equipos de construcción en el país y el reemplazo de ellos, a compras y fabricación de acero estructural por una cantidad de aproximate mente 25.000 toneladas; a adquisición de equipos ferroviarios y tinel finiente 8, y, en general, a la adquisición de cañerías y fittings, transim madores, motores, interruptores, material de aislación y otros equipos materiales eléctricos.

Puentes, grúas, artefactos eléctricos, para los campamentos, cub tas y techumbres de edificios, plataformas deslizantes y gigantescas et turas de acero fabricadas en Chile se han adquirido ya, debido a la que representa el Programa de Expansión del mineral de El Teniem

SUMA Y SIGUE

Desde mayo de 1967 y hasta fines de 1970 numerosas firmas pricipan y seguirán colaborando con el Programa de Expansión. Se trata convenios en los cuales toman parte activa el Ministerio de Obras Pià cas, que finaliza la carretera de Coya a Rancagua; la Corporación del Civienda que tiene a su cargo la realización del Convenio El Tenete Corvi, para levantar miles de casas para empleados y obreros del maral; la ENDESA, que suministra energía al mineral; Ferrocarriles del rado que arrienda equipo de transporte; la Caja de Accidentes del fita jo que sirve las funciones aseguradoras por accidentes; la Empresa ruaria de Chile que proporciona el servicio de manejo de materiales el plementos portuarios en Valparaíso y San Antonio; la Empresa Naciona de Telecomunicaciones que arrienda canales telefónicos y telempresa y las Municipalidades de Rancagua y Machalí que perciben los derávos por permisos y construcciones de diversa índole. Todos estos convenios trabajos significan inversiones superiores a los 180.000.000 de pesos.



principales se iniciaron en septiembre de 1967 cuando pesados bulldozers, mototraillas, tractores y palas mecánicas empezaron la remoción de 9 millones de metros cúbicos de tierra, para abrir paso a la ruta cordillerana más espectacu-

Teniente deberá elevar el promedio actual de extracción de mineral de 35 mil a 62 mil toneladas diarias. La ampliación de capacidad demandará cuatro y medio años de trabajo y un equipo de instaladores que este año llegó a casi

y ubicado 300 metros más abajo que el actual. Incluye un sistema de transporte de personal y materiales que conectará la mina con el nuevo concentrador de Colón.

-Nue vo concentrador en Colón,

*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** Las dos fotografías de la parte superior de la página muestran, la de la izquierda, el Grupo Electrógeno Diesel, instalado en pocos meses para hacer frente a los efectos de la seguía. A la derecha se abren los heridos para las fundaciones del futuro concentrador de Colón. Sector inferior de la plana, a la fundaciones del futuro concentrada a la Mina El Teniente, ubicada a ocho kliómetros de los piques actuales. A la derecha, un carterpillar acoplado a una pala mecánica trabajan en el movimiento de tierras en el gigantesco complejo de Colón. Al fondo, izquierda, una blanca humareda pone una nota fabril en el palsaje. Es la chimenea de la Fundición de Caletones.



SALUDAMOS A CORFO EN SU 30º ANIVERSARIO



HONSA

Isa

nal

La Empresa Hotelera más vasta a través de CHILE

OTRA CREACION
CORFO





La Corporación de Fomento, en sus programas de desarrollo económico ha tenido en el Banco del Estado de Chile una valiosa herramienta de colaboración y coordinación.





BANCO del ESTADO

182 oficinas a lo largo del país y Cajas Auxiliares

Lyudando a Construir Chile

ASBESTO-CEMENTO
PLASTICOS
MOLDEADOS

Planta asbesto-cemento

Planta moldeados

Planta plásticos

roducción Anual

Revestimientos en asbesto-cemente.

Oloco mi de Tubos para anua serable

of the second of

ciento de office de contra la contra

Planta Concepción

PRODUCTOS

PIZARREÑO

DESDE POSS LA CALID

CAPITAL Y RESERVAS E 92 000 000

Compañía Pesquera "Arauco", Ejemplo de Desarrollo a Corto Plazo

Imponente "Salto Adelante" en poco más de tres años.

En el Programa Nacional de Desarrollo Pesquero emprendido por la Corporación de Fo-mento, a la Compañía Pesquera "Arauco", le ha correspondido un rol de importancia y muestra con satisfacción un verdadero "salto ade-lante" en los últimos cuatro años.

Al iniciar este proceso acelerado de desa-Al iniciar este proceso accierado de desarrollo, para poder entregar al país un sustituto de la carne y dar mayor vida a una industria que tiene en el Mar sus fuentes básicas, la Compañía tenía un capital de Eº 400.000, el que ahora alcanza a los Eº 4.000.000. O sea que se ha multiplicado dior vaces y este año se contempla. multiplicado diez veces y este año se contempla aumentarlo a Eº 30.000.000.

La racionalización y modernización de los procesos de captura, la dotación de nuevos bar-

cos, el mejoramiento de la operación en bahía del trabajo en su planta y del transporte a los centros de consumo y comercialización, han sido fundamentales para este "salto adelante" a lo que se suma una orientación ejecutiva vi-sionaria, eficiente y dinámica.

Es interesante anotar, considerando para el año 1964 una cifra igual a 100, que la captura de especies marinas aumento a 163 en el año que acaba de terminar y ya, en el año en curso, se está alcanzando la suma de 200. En igual pe riodo las ventas aumentaron en un promedio del treinta por ciento, sin considerar la venta de harina de pescado, lo que ha favorecido en forma esencial la producción de carne de pollo



Durante el viaje realizado por el Presidente de la República, Eduardo Prel a rez Zujovic y del Gobernador, Guillermo Pino, visitó la Compaña do Prel a rez Zujovic y del Gobernador, Guillermo Pino, visitó la Compaña Antonio Ortega Riquelme, Gerente General, y Mario Zañartu Cristi, Secretado Antonio Ortega Riquelme, Gerente General, y Mario Zañartu Cristi, Secretado es ejecutivos de Pesquera "Arauco" le manifestaron al Jefe del Esiado la vesidad de modernizar y ampliar las distintas plantas. Posteriormente el Psidente Frei concurrió a la ceremonía en la cual se precedio a la bendición de la nueva nave "Pescarauco VI" Igualmente visitó e inauguró las nuevas interes de la Planta productora de filetes de meriuza, principal rubro de producción de la empresa, conversando cordialmente con los oberes que las ran en estas faenas. Observó los trabajos que se habian realizado basia dela que permite un mejor y oportuno abastecimiento de pescado fresco para la publación del Gran Santiago. En el grabado, un aspecto de esta visita.

Metas cumplidas

Modernización de su Flota y de Instalaciones en Tierra

La modernización de su flota ha sido una de las metas de la Compañía Pesquera "Arauco" en su programa de desarrollo acelerado, y en esta labor ha centralizado muchos de sus esfuerzos.

Dentro de su etapa "saldo adelante" y para satisfacer la creciente demanda de consumo —resultante de una política de divulgación— la empresa abordo la tarea de sustituir su antigua flota por una dotación de modernos barcos de acero.

Los barcos de la antigua flota permitian una capacidad de bodega de 380 metros cúbicos. Esta, con la incorporación del "Patria Joven" en 1967 y del "Patria Nueva" en diciembre del año pasado, asciende ahora a 1.150 metros cúbicos, o sea ha triplicado la cabida de sus bodegas a flote.

La antigua flota disponía de una potencia total de 840 caballos de fuerza. La actual desarrolla una potencia de 2.100 HP.

La Memoria del Ejercicio comprendido entre el 1º de Julio de 1966 y el 30 de Junio de 1968 deja constancia de los esfuerzos realizados para renovar enteramente los barcos y los equipos de tierra, de acuedo con un Pian de Inversiones elaborado por los ejecutivos de la Companía Pesquera "Arauco", sometido a la aprobación del Consejo de la Corporación de Fomento, el que le dio su visto bueno en diciembre de 1966.

Su Plan de Inversiones en escudos a contar desde el segundo semestre de 1968 a igual semestre del año 1971, contempla inicialmente la inversión de 3.351.139 escudos para la habilitación y puesta en marcha de sus plantas de harina, aceite y hielo, de sus equipos de descarga y para el desaduanamiento y puesta en marcha del "Patria Nueva".

Los programas establecen que aumento de capacidad en el mar corresponder en igual forma un sé do incremento en las instalacos tierra. Por ejemplo, la capacidad macenamiento de su frigorifico el de 90 a 200 toneladas.

Antes se podía congelar solo mil gramos de especies marinas en el hoy la capacidad de congelación su a cuatro toneladas cada 24 horas. Se construyeron dos cámars fire.

a cuatro toneladas cada 24 horas Se construyeron dos cámaras fr cas nuevas y se amplió una tere puso en funciones una planta que ce veinte toneladas diarias de il escamas, lo cual permite mante pescado durante mas tiempo en condiciones de comercialización y

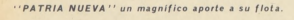
Para el procesamiento del pessado co que sale de las bodegas de la se montó una completa linea de mecanizado.

se montó una completa linea de il mecanizado.

Todo aquello que no está destina consumo humano se procesa para rirlo a harina de pescado y seuls son adquiridos especialmente por ductores pecuarios. Para procesar é yor volumen de este rubro se habit nuevos pozos para el almacenamien pescado que alimenta la planta de na. Además se está instalando esta a similar, "Atlas", con capacidad toneladas/hora y otra "Aná-Lau" ra aceite, ambas adquiridas a la COL La productividad de estos rubros mite a la Compaña Pesquer An compensar mayores costos que pa afectar los bajos precios que se men para el pescado de consumo bur con beneficio evidente para el con dor y la propia empresa.



La ''materia prima''





"PESCARAUCO VI" otra de sus modernas unidades

Pesquera Arauco Conquistó a las Dueñas de Casa

El hecho de que la Compania resquera "Arauco" cubra el sesenta por ciento del consumo nacional de mariscos y pescado fresco, y de que en la zona que atiende haya aumentado el consumo de estos productos del Mar, es la resultante de una adecuada política de divulgación, especialmente entre las dueñas de casa. Si bien el racionamiento de carnes de vacuno se acentuó a contar de los temporales del invierno de 1965, la tendencia natural de las dueñas de casa, por razones explicables, fue la de sustituir las carnes por cereales o pastas, sin considerar que esto último acentuaba el tración chilena.

derar que esto último acentuaba el tradicional déficit proteico de la alimentación chilena.

Frente a esta natural reacción femenina, mediante la racionalización y modernización de sus sistemas, desde el proceso de captura hasta el transporte a los
centros de consumo y comercialización,
la Compañia incrementó una propaganda inteligente y oportuna.

Lo anterior lo complementó con una
serie de medidas que le permitian reducir el tiempo que media entre la captura
y la puesta en la mesa del consumidor,
agregando, además, el atractivo del precio bajo de un producto entregado en la
puerta de cada hogar, con el respaldo
de la calidad que sólo la Compañia Pesquera "Arauco" podia ofrecer.

Las dueñas de casa, gracias a esto
sacudieron su modorra y la respuesta se
vio clara en las estadisticas: se incrementó apreciablemente el consumo "per
cápita" de pescados frescos y mariscos y
las cifras van en aumento.

La confianza impero ahora en las relaciones entre el vendedor y la dueña de
casa al lograr la Compañia ampliar la
"vida útil" del pescado, el que pasó a
conquistar un "nuevo trato" en la mesa
chilena... más bien dicho, en la buena



"PATRIA JOVEN", entró en servicio en Noviembre de 1967.

Obreros Participan en la

Dirección de la Compañía

La importancia del aporte de sus tra-bajadores en las actividades de la Com-pañia Pesquera "Arauco" fue evidencia-da por Hernán Lacalle, presidente de la empresa, quien rindió homenaje al per-sonal "que aporta su talento, esfuerzo y entusiasmo, conformando un todo, en el que se conjuga la satisfacción de anhe-los y necesidades, en un plano de cor-dialidad y entusiasmo. Los trabajadores están representados en la Compañía a través de un Comité de

Participación, que los incorpora en rección de la empresa.

Uno de los dirigentes gremiales guel Ruiz Brunet, durante una inferior de la composición realizada hace algún tiempo, especial énfasis en exponer que esta calidad de dirigente sindical tenpo se acción moral de referrime a la os residencia progreso permanente de señalando además el aporte que ello nificaba para San Antonio.

Grandes Complejos, Etapa Básica de Petroquimica Chilena

ndo la base para chiena S. A., tiene como finalidad planificar, desarrollar la industria petroquimica del pais, de acuer-relaciones técnicas programadas por el Gobierno del rientaciones técnicas programadas por el Gobierno del sesta integrada, por partes iguales, por la Corpora-rel y está integrada, por partes iguales, por la Corpora-rel y está producción —CORFO— y la Empresa Nacio-ndo de la Producción —CORFO— y la Empresa Nacio-relación —CNAP——Desde junio de 1967 actúa como socie-leos —ENAP——Desde junio de 1967 actúa como socie-leos —ENAP— desde junio de 1967 actúa como socie-Las plantas de cloruro de vinilo monómero, cloruro de polivinilo y polietileno, pertenecerán a petroquimica - Dow S. A. (PETRODOW), compañta compuesta en un setenta por ciento por capitales de The Dow Chemical Company, veinte por ciento de Petroquimica Chilena S. A. y 10 por ciento de ENAP.

El monto total de tas inversiones de las plantas mencionadas alcanza a fina citra del orden de US\$ 55.000.000,00. Todas estas plantas están destinadas a satisfacer necesidades de mercado nacional.

plir sin trabas su misión, permitiéndole ser propietaria única de sus plantas, o formar sociedades en conjunto con otras compañías, de cualquier carácter que estas sean, y por último, para comercializar ella misma sus productos, si la conveniencia asi lo indica. En el plano hemisférico es de especial importancia el papel que cumple en los esfuerzos realizados por lograr una coordinación entre los planes nacionales petroquimicos de cada país, y la meta de una industria integrada como solución a las condiciones desventajosas para el desarrollo latinoamericano frente a otras áreas del mundo. En el plano nacional, además de su programa de estudio y desarrollo de cuatro grandes complejos, debe señalarse su participación en la formación del Instituto del Plástico de Chile.

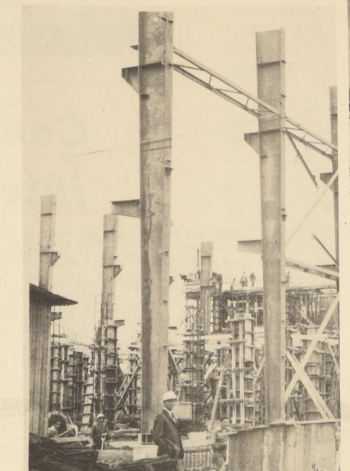
ta son del orden de las más grandes que se han instalado en el mundo. Esto permitirá producir a balo costo para poder ex-portar en cantidades apre-ciables hacia el mercado mundial, destacándose el ssiático, nona deficitaria de grandes cantidades de fertilizantes, productos in-

dispensables rara hacer frente al problema del hambre.

COMPLEJO DE AROMATICOS

El complejo de aromá-ticos contempla inicial-mente una planta de an-hídrido ftálico, materia

mica. Las inversiones de este programa, corresponden a un monto abroximado a los 150 millones de dólares, cifra que se verá aumentada apreciablemente al considerar las plantas que ya están en estudio, cuya finalidad, además de satisfacer mercados chilenos y de otros



COMPLEJO DE ETILENO

nes

COMPLEJO DE ACETALDEHIDO

Una parte apreciable de las materias producidas, a diferencia del complejo etllénico, en el complejo de acetaldehido estarán destinadas a la exportación a los países de la Asociación Latinoamericana de Libre Comercio—ALALC— y en forma especial a los países de la Sub-región Andina.

El complejo de acetaldenido, al igual que el amoniacal, se encuentra en la etapa de estudio de preniversión, es decir se están afinando las ultimas cifras para decidir en forma definitiva los procesos a utilizar y las sociedades que eventualmente se harán cargo de la exploación de estas plantas.

Este complejo constará de una planta de acetal-dehido de 24 mil toneladas anuales y una planta de acido acético de 20 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas por año, además de una de 24 mil toneladas anuales de alcoholes superiores. Las dos últimas tradrán su producción comprendida dentro de los Acuerdos de Complementación de la Sub-región Andina.

El complejo amoniacal ha sido planeado para aprovechar la gran disponibilidad de gas natural a bajo precio que existe en la zona de Magalianes. En una primera etera se instalarán una planta de amoniaco con una producción diaria de mil toneladas y una de urea de alrededor de novecientas toneladas darias para ser usadas como fertilizante. Estas capacidades de plan-

prima para plastificantes y resinas químicas, y do-decilhenceno, para ser usa-dos en detergentes. Las materias primas serán en parte importadas de otros países de ALALC, en ba-se a los acuerdos de la Sub-región Andina.

El programa menciona-do corresponde solamente al esqueleto de lo que será dentro de pocos años nuestra industria petroqui-



una planta de caustica, con dad de 33 mil anuales de clo-mil toneladas NaOH.

Dy el cloro son entre si para el cloruro de viluego es policloruro de po(C). El etileno, tre es polimeri-

alliar la infor-obre Plásticos y xistentes en Chi-mundo.

e el uso de plasticos en integral de la indellada, concon las orgapotencialmente sa, tales como
SCO, Empresa de Comercia
de Comercia
de Comercia
de Comercia
con las sanitacon las Sanitacon las Sanita-

rias primas en conjunto con el Instituto de Inves-tigación y Ensayes de Materiales de la Facultad de Ciencias Físicas y Ma-temáticas de la U. de Chi-le, de INDITECNOR, de la Dirección General de Servicios Eléctricos y de Gas.

© Recomendar a las Universidades e Institutos Técnicos la preparación y realización de cursos técnicos y seminarios, para la enseñanza de técnicos de operación, reparación y

- Finding pilot naria de fabricación plásticos.

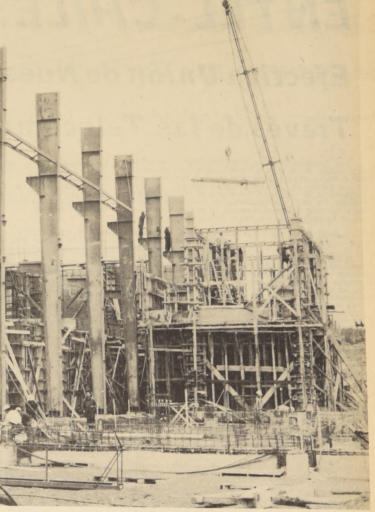
© Colaborar con organismos como el Instituto Nacional de Capacitación Profesional, Servicio de Cooperación Técnica, etc., en la organización de cursos de entrenamiento de mano de obra especializada para las fábricas de plástico y para la aplicación de componentes plásticos, especialmente en su aplicación en la industria de la construcción.

Otros objetivos son fialar a los industriales transformadores las posi-bles nuevas líneas de aplicación de las resinas

aplicación de las resinas plásticas; promover y dirigir estudios de mercados y estadísticas en las industrias de plásticós y sus productos y desarrollar la Investigación Aplicada y conducir experimentos a escala de una planta piloto, tanto de nuevas fórmulas como de nuevos productos, basados en materiales plásticos y establecer el sello de calidad de

Plásticos para Envases para Alimentos.
Plásticos en Usos Agrícolas.
Plásticos en la Construcción y en la Con

trucción; y Plásticos en la I dustria Automotriz.



PETROMICA CHILENA S.A. integrada por partes iguales por CORFO y ENAP, dentro del programa inmediato de sus cuatro complejos tiene en por la Empresa Nacional de Petroleos - ENAP- en la zona de la Refinería de San Vicente, Concepción. En los grabados aspectos de las obras.

Industria Petroquímica Latinoamericana Integrada

El insospechado campo que ofrece La-tinoamérica para una Industria Petro-quimica Integrada, ha sido una preocu-pación de los expertos chilenos y ella ha encontrado eco, no solo en esferas del Gobierno, que ha hecho suya la iniciati-va, sino en otros países, especialmente de aquellos que participan en el grupo Sub-regional Andino.

En este terreno Chile ha pasado -gra-cias al impulso que para ello representa la constitución de Petroquimica Chilena S. A.- del campo especulativo al de los hechos.

Por ejemplo, dentro de sus grandes ini-ciativas, el complejo etileno, del acetal-dehido, contempla la construcción de una planta de acetato de vinilo monómero y de alcoholes superiores, cuya producción está comprendida dentro de los Acuer-dos de Complementación de la Sub-re-gión Andina.

En la misma forma el complejo de aromáticos contempla inicialmente una planta de anhidrido ftálico —materia prima para plastiicantes y resinas alquidicas y de dodecilhenceno— de uso en la producción de detergentes—. Las materias primas serán importadas, según los acuerdos mencionados, de otros paises de ALALC, especialmente del área Andina.

"Saber como se hace el producto", "te-ner dinero para financiar la planta" y "disponer de un mercado consumidor del producto", son, a juicio de los entendi-dos, factores que pueden resolverse si los países latinoamericanos abordan en con-junio el problema del disarrollo de la industria petrocujundo.

lnicialmente lo más fácil, o de resul-tados más evidentes, puede ser la inte-gración de los hercados, a fin de per-mitir la instalación de plantas de gran-des volúmenes con la consecuente eco-nomía de escala.

El segundo esfuerzo, viable a menor plazo, seria aunar esfuerzos financieros, lo que podría dar lugar a la constitución de empresas multinacionales, campo en el cua: Europa nos está dando el ejemplo. Y el más importante de los tres, el de

la tecnologia, es considerado como "un elemento absolutamente ajeno a Latino-américa". Se estima que en este punto esta radicada la mayor dificultad para desarrollar, en términos comparables con los países más industrialitados, la petroquimica en nuestros países de América Latina.

Frente al proceso que se inicia a nivel de laboratorio para terminar en la construcción de plantas comerciales, debe considerarse en lo que los países de América Latina están alejados. Frente a esto las naciones de la region, según los expertos, deben preocuparse de aunar estuerzos para desarrollar tecnologias propias o para acondicionar, en el grado posible, las tecnologias foráneas a la realidad latinoamericana.

Cinco años atrás, la Comisión Asesora para el Desarrollo Industrial estableció un grupo para que estudiara la situacion de la industria petroquimica en la Región y sus posibilidades de desarrollo coordinado. Entre sus recomenaciones figuraba la necesidad de concersar un Acuerdo de Complementación de la Industria Petroquimica, con participación de todos los países de ALALC en primer lugar jara: a) plena utilización de la capacidad instalada en la Zona a la fecha del estudio, y b) localización de nuevas industrias técnica y economicamente acecuadas en distintos países de la Región, a fin de tender a un desarrollo equilibrado de la industria petroquimica y a un aprovechamiento cabal de los recursos de cada uno de los países:

Mientras lo anterior espera para tomar cuerpo, han surgido dos soluciones parciales. En una de ellas participa Chile y es el Acuerdo de Complementacion suscrito conjuntamente con Bolivia, Colombia y Perú, vigente desde el 10 de diciembre de 1968 para un mejor desarrollo de la industria petroquimica en ALALC. La otra está a nivel de proposición a los Gobiernos y ella es sustentada por delegaciones empresarias de Argentina, Mexico, Uruguay y Venezuela con motivo de la V Reunión Sectorial Química.

El Acuerdo de Complementación Petroquimico entre Bolivia, Colombia, Chile y Perú, que se empezó a estudiar bajo la inspiración de la Declaración de Bogotá (agosto 1966), tiene como objetivo principal impulsar la instalación de plantas de tamaño adecuado para aprovechar ias economias de escala derivadas del mercado ampliado constituido por los países participantes y conforme a criterios de especialización por país

Este acuerdo contempia, según lo ante-rior, una "asignación de plantas", un programa de liberación total entre ellos "a más tardar el 31 de diciembre de 1973", la importación de los productos originarios de los países participantes, que hayan negociado dentro del Acuer-do. Aplica también un Arancel externo mínimo común y fija las categorias de productos.

ENTEL - CHILE:

Efectiva Unión de Nuestro País a Través de las Telecomunicaciones

Las telecomunicaciones han adquirido trascendental importancia en la vida moderna por el enriquecimiento que entregan al capital social básico, a la infraestructura de una nación. En Chile, este rubro cobra aún mayor importancia si se consideran las especiales condiciones geográficas del país, principalmente su longitud superior a los 4 mil kilómetros y su ubicación en el extremo del cono sur de Latinoamérica. Superar el desafío que imponen es-

EMPRESA

El bajo desarrollo de las comunicaciones en Chile quedó de manifiesto, cuando se observó, tiempo atrás, la posición que ocupaba nuestro país en esta materia, tanto en el concierto mundial, como en comparación con otros rubros de la producción nacional. El desarrollo eléctrico, por ejemplo, hasta hace tres años permitia que nuestra nación ocupase el segundo lugar en el campo de la producción de energía en Latinoamérica, a muy escasa distancia de Venezuela el priher productor. En cambio, en cuanto a densidad telefónica (que es un buen indice para la medición del desarrollo de las comuni-

el desafio que imponen escaciones) nuestro país poseía una cifra inferior al
promedio mundial y que
sobrepasaba sólo levemente
el bajo promedio latinoamericano.

Estas razones, y la ya
citada importancia de las
telecomunicaciones en la
vida moderna, tanto en el
campo económico, como
en el social, cultural y de
Administración Públic a,
determinaron la creación
de una empresa nueva que
se diera a la misión de
proporcionar, cualitativa y
cuantitativamente, mejores comunicaciones para
Chile.

Asi, los orígenes de

Chile.

Así, los orígenes de
ENTEL-CHILE se remontan a varios años atrás,
cuando por diversos estudios de indole general se
planteó la necesidad de
establecer una política nacional en materia de comunicaciones, surgiendo a

tas características y trabajar para una adecuada integración del mismo, ha sido la tarea desarrollada desde hace más de cuatro años por la Empresa Nacional de Telecomunicaciones S. A. ENTEL-CHILE, un organismo —filal de la Corporación de Fomento de la Producción (COR-FO)— nacido por Decreto Supremo N° 5.847, del 30 de diciembre de 1964.

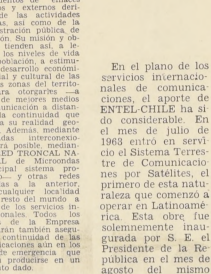
raiz de ellos la idea de crear una entidad que, siguiendo líneas directrices trazadas por el Supremo Gobierno, resolviera las deficiencias que se observan en materia de telecomunicaciones. Este proceso de estudio y de acumulación de antecedentes culminó cuando la CORFO —a solicitud gubernamental— creó el Comité de Telecomunicaciones para que elaborara un Plan Nacional de Telecomunicaciones. Sus primeros frutos comenzaron a verse en 1962 y, dos años más tarde, nació la Empresa Nacional de Telecomunicaciones S. A.
ENTEL-CHILE es una sociedad anónima que equenta con aportes de ca-

sociedad anónima que cuenta con aportes de capital estatal, a través de la CORFO —su principal accionista— y privado, representado por grandes

empresas nacionales y por el propio personal que la-bora en la Empresa, quie-nes tienen opción sobre las acciones de la Sociedad. Su administración está a cargo de un Directorio compuesto de once miem-bros, y de un ejecutivo superior con título de Ge-rente General.

LOS PROPOSITOS

Esta joven Empresa, que inleió sus actividades con un capital de cinco millones de escudos y que en la actualidad alcanza a los 143 millones, está materializando el Plan Nacional de Telecomunica ci on es, previsto por el Comité de Telecomunicaci on es de CORFO, que permitirá el transporte de todos los servicios de telecomunicaciones que el país necesita (telefonia, telegrafía, transmisión de programas de radiodifusión y televisión, etc.). Con ello podrán satisfacerse los requerimientos de enlaces internos y externos derivados de las actividades privadas, así como de la administración pública de la nación. Su misión y objetivos tienden así, a levantar los niveles de vida de la población, a estimular el desarrollo económico, social y cultural de las diversas zonas del territorio para otorgarles — a través de mejores medios de comunicación a distancia— la continuidad que le niega su realidad geográfica. Además, mediante adecuadas interconexiones, será posible, mediante la RED TRONCAL NA-CIONAL de Microondas—principal sistema proyectado— y otras redes asociadas a la anterior, unir cualquier localidad con el resto del mundo a través de los servicios internacionales. Todos los enlaces de la Empresa permitirán también asegurar la continuidad de las comunicaciones atun en los casos de emergencia que puedan producirse en un momento dado.



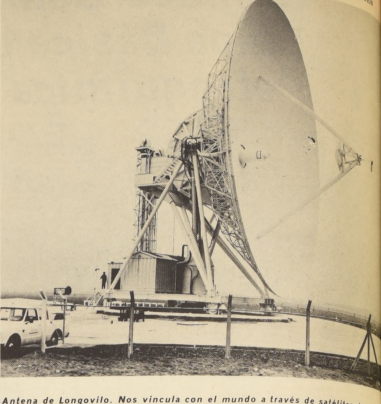
ciones, el aporte de ENTEL-CHILE ha sido considerable. En el mes de julio de 1968 entró en servi-cio el Sistema Terrestre de Comunicaciones por Satélites, el primero de esta naturaleza que comenzó a operar en Latinoamérica. Esta obre fue solemnemente inaugurada por S. E. el Presidente de la República en el mes de agosto del mismo

El Sistema Terrestre está compuesto por la Estación de Longovilo, ubicada a pocos kilómetros de Melipilla, por dos estaciones repetidoras, que la enlazan con el tercer componente, el Centro Internacional instalado en San-tiago. Su finalidad es proporcionar servicios internacionales de comunicaciones mediante la utiliza-ción de satélites artificiales que giran en órbitas sincrónicas en torno a la tierra. Nuestro país, a tra-vés de ENTEL-CHI-LE, es coparticipe, junto con otras 62 naciones, del Consorcio Internacional de Satélites de Comunicaciones (INTEL-SAT), organismo administrador de este sistema internacio-nal. En la actualidad, la Estación Terrestre de Longovilo se co-munica con otras estaciones similares ubi cadas en Norteamémica, Europa y Latinoamérica, mediante el satélite INTEL-SAT III, puesto en órbita sobre el Océano Atlántico en diciembre del año pa-

Por otra parte, se ncuentra también encuentra en operación una RED DE ONDAS CORTAS que enlaza a Santiago con varias capitales latinoamericanas y con Roma (Italia).



Mientras los sitemas reseñados se encuentran en plena operación o construcción, otros avanzan con rapidez en la etapa de proyecto: Cen-



Antena de Longovilo. Nos vincula con el mundo a través de satélites de

Comunicacio-

grar el máximo apro-

Comunicaciones Internacionales

ción, Comunicaciones a Centros Alejados, Telefonía Rural, etc. Además etc. Además, cabe destacar el proyecto de construcción del Centro Nacional de Comunicaciones, que comenzará a eregirse en un tiempo más en la esquina de Amuná-tegui con Alameda Bernardo O'Higgins. Este Centro interconectará e integrará todos los sistemas de larga distancia del país entre si y con los enlaces hacia el extranjero, para lo-

tes. Su especial diseno —en el que figura una torre de más de cien metros de altura, donde se ubicarán las antenas-dará una especial fisonomía a ese sector céntrico de la capital. Esto es lo que ha

vechamiento de las

instalaciones existen-

realizado y lo que proyecta concretar la Empresa Nacional de Telecomunicaciones S. A., ENTEL-CHI-LE, pero, citando palabras del Gerente General con ocasión del Primer Congreso

realizado e bre de 1968. muchos que sólo la ción puede debemos di tra atenció turo, para e tos de cum do momen recibido de Chile de m jores nes, en con con las de nuestro

cial'



S. E. el Presidente de la República inaugura la Estación Terrestre de

Comunicaciones por Satélite de Longovilo.

Realizaciones y Proyectos

El Sistema de mayor importancia, destinado a proporcionar un sistema primario para el elevado nivel al tráfico de comunicaciones de larga distancia internas, es la RED TRONCAL NACIONAL, que unirá Chile desde Arica a Punta Arenas. La técnica de microondas será empleada en el tramo Santia-go-Puerto Montt de esta Red y, desde este ultimo lugar hasta Punta Arenas, se emplearán enlaces de ondas cortas, mientras se determina una solucion técnica apropiada para las condiciones geográficas de la zona más austral del país.

La puesta en servicio de la Red Troncal Nacional se efectua por sectores. Por lo pronto, el tramo Santiago-Concepción se encuentra en funciones desde 1967, interconectando a los siete principales núcleos poblacionales de esa región del país. La capacidad del sistema será homogenea, con 960 canales telefónicos y 1 de televisión. Posteriormente, se irán entregando en forma sucesiva los siguientes tramos:

- comunicaciones mediante una RED DE ONDAS COR-TAS (HF), la cual en el futuro constituirà una Red de Emergencia, previa redistribución y ampliación de los equipos, para hacer frente a contingencias de fuerza mayor que pudieran afectar los servicios ha-bituales de otros sistemas nacionales. La Red de Ondas Cortas enlaza a Santiago con la Isla de Pas-

cua y nueve ciudades del país: Arica, Iquique, Tocopilla, Antofagasta, Taltal, Puerto Montt, Coyhaique, Puerto Aysen y Punta Arenas, Esta Red presta importantes servicios de telefonia y telegrafía publica y privada.

Los sistemas asociados a la Red Troncal Nacional, que serán derivaciones del sistema primario, constituirár principalmente las llamadas Redes Transversales y Regionafes. Ya se encuentra en servicio la Red Chiloé Insular, que enlaza ciudades y localidades de Chiloé con Puerto Montt, en donde está interconectada con el Sistema de la Compañía Nacional de Teléfonos S. A. (Valdivia) y con la Red de Ondas Cortas. En la zona se encuentra también en ejecución la Red Aysen que unirá, mediante énlaces de Ondas Cortas y Muy Alta Frecuencia (VHF), a las localidades de la region con la ciudad de Coyhaique, ya vinculada al resto del país.

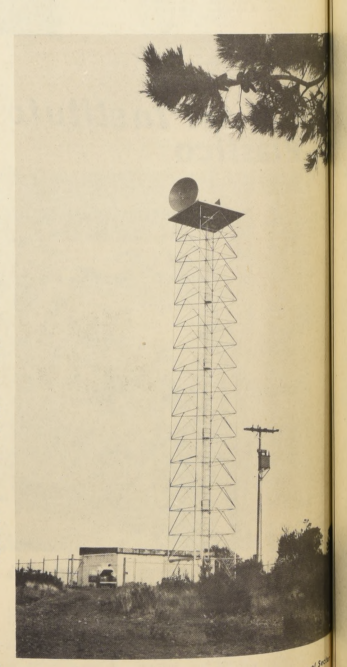
En los planes generales de ENTEL-CHILE no se ha descuidado tampoco la atención a las regione saisladas dentro del territorio nacional. Es así como está en plena instalación la Red Tarapaca, que emplea la técnica de Ondas Cortas (HF) en el sistema de Banda Lateral Unica (BLU). Ya hay varios pueblos de la región precordillerana de la provincia de Tarapacá que están disfrutando de servicios de comunicaciones con la ciudad de Iquique y se trabaja activamente en otros puntos de la región para proveer servicios similares, dentro del programa de ayuda de esas comunidades aisladas.

Cabe destacar también, en el plano de las realizaciones a nivel nacional, el estalecimiento de cn-

as comunidades aisladas, destacar también, en el plano de las reali-a nivel nacional, el establecimiento de en-nplementarios de la Red Troncal Nacional, vir a Rancagua y Los Angeles, Además se servicios similares para el puerto de San y las localidades de Melipilla, Talagante y



Sala y pupitre de control de la Estación Terrestre de Comunicaciones por Satélites.



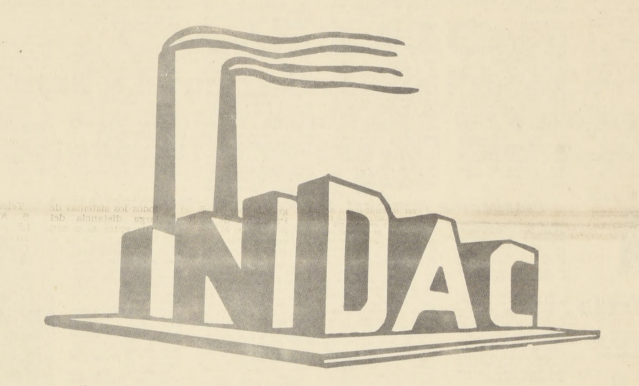
Repetidor de Microondas de la Red Troncal Nacional en el St Santiago - Concepción.

"INDAC" S. A.

PLANTA ACTUAL DE FUNDICION Y LAMINACION DE ACEROS. En transformación para elaboración de cobre. SANTIAGO.-

es

PLANTA DE FUNDICION Y
LAMINACION DE ACEROS ESPECIALES.
Primera planta de este tipo en Chile.
En construcción con el apoyo y la
caución solidaria de CORFO
RENGO



adhiere al trigésimo Aniversario de CORFO



rrollo y conservación de los recursos minerales del país.

d) Estudio de los factores geológicos que condicionan el almacenamiento, escurrimiento y conservación de las aguas aubterráneas, vapores y gases subterráneos;
e) Investigación de las condiciones geológicas de los lugares donde se proyecta construir obras de ingeniería civil.
f) Desarrollo y aplicación, dentro del cambo de la geología, de las investigaciones cientificas y tecnológicas que puedan contribur, directa o indirectamente, al desenvolvimiento económico del país.
g) Compilación de todos los datos geológicos disponibles y de uso general, tendientes a la mayor orientación de la industria extractiva y de otras actividades basadas en los recursos minerales y propogionarlos al público mediante publicaciones e informaciones directas.
h) Asesoramiento a las instituciones fiscales, semitiscales y organismos

La sede del ITG se eucuentra en Santiago, donde están las oficinas del personal técnico y administrativo, los laboratorios de Fotogeología, Petrografía y Mineralogía, Paleontología y Estratigrafía, Espectrografía, Rayos X, Sedimentología, Geocronología, Química, Fotografía y el taller de prenaración de cortes microscópicos.

El IIG cuenta además con una Biblioteca Técni-ca en donde se encuentra reunida la mayor parte de las publicaciones sobre geología de Chile. El IIG también tiene

geologia de Chile. El IIG también tiene oficinas en Arica, Iquique, Antofagasta, Copiapó. La Serena, Coihaique y Pun-ta Arenas.

stadística Agrícola

Hectareas

Subgerencia Agricola IANSA ***

pansión y el definitivo exto alcanzado en Chile por el cultivo y la industrialización de la remolacha, están muy gráficamente representados con el contraste entre dos cifras; Producción de la primera campaña en IANSA en 1954: 4.530 toneladas de azúcar; última campaña de azúcar; última campaña.

ar; última campaña 172.506 toneladas de

Esta diferencia involu-

esta diferencia involu-cra un mundo de reali-zaciones en lo agropecua-rio, en lo industrial y en lo social. La economia nacional se ha beneficia-do con un substancial.

Además se realizan otros levantamientos geológicos a escala 1:100.000 en la parte central sur de la provincia y en la cordillera de la Costa, al sur de Antofagasta, que incluye las áreas de Caleta El Cobre y la región de Taltal. En Atacama se han le-

En Atacama se han le-En Atacama se han levantado 8 cuadrángulos geológicos (1:50.000) y se ha confeccionado 1 mapa a escala 1:250.000 de toda, la región comprendida entre los paralelos 27º y 28º al este del meridiano 70º 30'. Además se trabaja actualmente en otras áreas al oriente de Vallenar.

El Instituto realiza estudios geológicos de yacimientos de minerales con diférentes objetivos. En algunos casos se trata de una investigación geológica sistemática de distritor mineros en explotación, con el objeto de determinar el origen y el control de la mineralización, como una manera de lograbum mejor desarrollo de los cuerpos minerales conocidos y establecer su posible extensión hacia áreas no exploradas. Una segunda clase de investigación de Geología Económica corresponde a exploraciones de carácter más regional de yacimientos de diferentes clases de minerales, los que se realizan principalmente por encargo de otras Instituciones del Estatus de la corresponde de exploraciones de carácter más regional de yacimientos de diferentes clases de minerales, los que se realizan principalmente por encargo de otras Instituciones del Estatus de la contra de la corresponde de exploraciones de diferentes clases de minerales, los que se realizan principalmente por encargo de otras Instituciones del Estatus de la corresponde de extras de la corresponde de la correspo

formación ferrifera que aunque de baja ley constituye probablemente la mayor reserva del país. En colaboración con la Corporación de Fomento se está extendiendo esta de Chiloé.

En colaboración con la Junta de Adelanto de Arica se realiza desde hace varios años una evaluación completa de los recursos minerales, tanto metálicos como no metálicos de ese departamento. A petición de la Corpor-

A petición de la Corpo-ración de Magallanes, ré-cientemente creada, se ha iniciado en la temporada de verano de este año,



Finalmente, en colabo-ración con el Instituto Corfo Norte, se ha inicia-do también reclentemente una evaluación de todos los recursos de minerales no metálicos de la pro-vincia de Antofagasta.

ESTUDIOS DE GEOLOGIA APLICADA A LA INGENIERIA

lógicas y geotécnicas que se realizan, permiten pla-near y ejecutar obras de

y el Túnel Lo Prado, donde se realizaron estudios
geológicos de superficie,
sondajes de reconccimiento y perfiles geofísicos que
permiten predecir las características geotécnicas
de las rocas que serán
atravesadas durante el
avance del túnel.
Con motivo de los sismos de mayo de 1960 que
asolaron al sur del país,
se realizaron en las ciudades más afectadas estudios
de los suelos de fundación, los que permitieron
relacionar los daños producidos con las condiciones geológicas del subsuslo. Los mapas que se publicaron han servido a las
Municipalidades para confeccionar los nuevos planos reguladores de las ciudades. Estos estudios se
han extendido a otras zonas donde suelen presen

Se confeccionaron pas muy completos la profundidad en encuentran las napa agua, sobre su calidadore la dirección de s currimiento, sobre la nas de recarga y de ga y sobre el rendim que pueden obteners los acuíferos.

Producción Nacional de

determina como resultado directo del cultivo de la remolacha, que según la experiencia nacional y extranjera de muchos años, es un factor dinamizante de primera categoría en la explotación agrícola.

E2 agricultor dispone gratuitamente de un apreciable volumen de forraje verde constituido por las hojas y coronas de la pianta de remolacha, producción que, en la actualidad, sube de 500 mili toneladas al año, y de complementos a limpenticios a
muy bajo costo, que son la coseta y melaza.

En la última campaña, TANSA contó con 4.835 agricultores remolacheros, en su mayoría de catecoría mediana y pequeña, que cuitivaron 31.122 hectáreas de remolacha, con un rendimiento de 36.3 toneladas de remolacha limbia por hectárea sembrada.

Esta cosecha permitió da elaboración de 1.193.713 toneladas de remolacha en las Plantas de Linares, Nuble. Los Angeles y Jamoulhute. El proceso industrial produjo 51.490 toneladas de coseta y 39.635 toneladas de melaze. Ambre subproductos son excelentes complementos en celentes complementos er la alimentación del gana-

En esta forma, y como cabeza de rotación, el cultivo de la remolacha determina o genera la necesidad, para el agricultor remolachero, de intensificar y diversificar sus cultivos convirtiéndole además en productor de cereales o en criancero o
engordero de ganado.

Es especialmente interegante referirse a la indi-

Azúcar de Remolacha recta ayuda de la operación IANSA en sus diversas zonas de influencia
al proceso de la reforma
agraria en que está empefindo el Supremo Gobierno.
En efecto, el campesino
que recién se incoipora a
nuevas responsabilidades
de producción agrícola,
como resultado de los cambios introducidos en el sistema de tenencia de la
tierra, se ve positivamente
ayudado por los técnicos
y los recursos de IANSA,
que la sostienen y la
guían hasta el momento
mismo de la cosecha, introduciénciole en la práctica de uno de los cultivos mas altamente rentavisto, acarres para el agro chileno. FUTURA PLANTA IANSA EN CURICO

tica de uno de los cultivos mas altamente rentables en el agro chileno.
Cracias a este impulso
que TANSA presta a sus
provedores da materia
prima, centenares y miles
de modestos campesinos
quedan en condiciones de
convertirse en prósperos y
capacitados empresarios
agrícolas.

Las importantes sumas que L'ANSIA paga en el desarrollo de sus campafias, tanto en el proceso agricolà como en el industrial, tonifican directamente el comercio y la economía de la zona. MANSIA cancela crecidas cantidades por concepto de fletes y de incumos diversos agregándose a esto el otorgamiento de crédiel otorgamiento de crédi tos oportunos para que el agrionitor no experimente ningún retraso y pueda cumplir con exactitud sus compromisos. Todo esto crea un auge económico que, a su vez, trae consigo un natural mejoramiento en el standard económico y cultural.

La actividad de LANSA tonifica también algunas industrias nacionales que afrontan circunstancias críticas en el consumo de sus productos, como por ejemblo el salitre y el carbón. Por otra parte, ayuda a la expansión que experimenta la industria de la celulosa, en razón de su alto consumo de boisas de papel para ende la celulosa, en razon de su alto consumo de bolsas de papel para en-vase. Sería de larga enu-meración la nómina com-pleta de los muchos pro-ductos nacionales que TANNA emplea en su ac-tividad.

Industria Azucarera Nacional S. A. ha venido cumpliendo rigurosamente las metas sefialadas en sus planes de expansión. Y es así como, a las cuatro Plantas en actual funcionamiento, se agregará en 1970 otra en Valdivia y una sexta en Curicó, en 1972. La construcción de estas Plantas se ha fuzgado necesaria e imprescindible en razón de la mayor demanda de axúcar que se produce con el crecimiento vegetativo de la población y, sobrodo, por los innegables beneficios que, como se ha Industria Azucarera Na

FUTURA PLANTA
IANSA EN CURICO

La construcción de la Planta Curlcó ha sido aorobada de la Planta Curlcó ha sido aorobada de la Planta Curlcó ha sido aorobada de la Fibranda de la Fibranda de la firma de las escrituras de compraventa de los terrenos en que será erigida esta Fábrica. En aquella oportunidad, el Gerente General, don Abraham Abusleme, entra otras cosas, d'jo lo siguiente:

"Nosotros ya tenemos "una experiencia que es "útil que ustedes vayan "conociendo para que "puedan apreciar la tras" cendencia que tiene pa" ra la provincia la operacion de la Planta que "se construya en Curicó." Tememos las Plantas de Linares, Los Angeles, "Ruble y Lianquihue. Estamos construyendo otra "Planta que empezará a "funcionar en Valdivia dentro de poco. En toda de económica, comercial y la actividad general del sector es muy distinta abora de lo que era antes de empezar a "funcionar una Planta "nuestra, Quien conoció, por ejemplo, Los Angeles hace quince años y lo conoce afora podrá "appreciar el tremendo" controla contra podrá "appreciar el tremendo" contrate el tremendo. ahora podrá apreciar tremendo contraste que yo dirla es producto exclusiva-

contraste que yo diría es producto exclusivamente del efecto del
cuitivo de la remolacha
en ese sector. El cultivo de la remolacha
en ese sector. El cultivo de la remolacha que
va produciendo un efectio multiplicador en varios aspectos de la actividad económica regional, en la actividad comercial, el movimiento
de dinero que significa
el pago de la remolacha, el pago de fetes,
el pago de sueldos, las industrias satélites que
fatalmente van organimándose como consecuencia de los requerimientos que genera la
construcción y la operación de una Fábrica
nuestra, todo ello significa un incremento susfica un incremento susfancial en la actividad
económica de la zona y
como consecuencia de
eso un incremento en
los niveles de ingresos
y en el bienestar general de la población. Y,
en esto, sin distinción
de estratos, los beneficios se comparten, desdes el modesto campesi-

cios se comparten, des-de el modesto campesi-no que recibe muchos mejores jornales cuando mejores fornales cuando se aplica al cultivo de la remolacha que cuando lo hace con cualquier otro cultivo agricola hasta el gran industrial, que se da cuenta de que su actividad se a, como resultado al funcion su actividad se funcion como resultado se funcione su actividad se funcione de funcione su actividad se funcione de fun

tado del funcionamien to de este factor diná-



Vista parcial de una Planta Elaboradora de IANSA, con su nueva elevadora de remolaci

3.142 6.117 6.997 12.091 18.113 8.597 13.868 21.356 19.076 23.229 22.271 35.081 39.635

de incremento de la pro-ducción agropecuaria y de ahorro de divisas por soncepto de substitución de importaciones de asú-car cruda de caña. Producción Industria

37.522 51.071 94.611 178.412 245.434 398.128 544.111 251.378 430.614 692.288 658.122 709.647 767.613 1.047.926 1.193.713 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1966 1967 1968 6 . 604 11 . 606 24 . 721 31 . 426 49 . 594 70 . 993 34 . 76 98 . 644 99 . 640 99 . 640 109 . 322 148 . 922 172 . 506

Fuente: Subgerencia Operaciones MANDA



remolacha, que es llevada a las Plantas Elaborador^{as} de I^{AMSA}.



ahorro de divisas y laproducción agricola y ganadera han recibido un
fuerte impulso.

En cuanto a la economía de divisas por concepto de substitución de
importaciones de azúcar
cruda de caña, se estima que existe un aherro acumilado superior a
los 96 millones de dólares, a los que se agregan
otros 20 millones por el
aumento en la producción
de carne, leche y derivados, con la consiguiente
merma en las importaciones de estos artículos.

La referida mayor producción agropecuaria se

Esta es la Planta Elaboradora de Remolacha de Linares, una de las cuatro en actual producción de la Industria Azucarera Nacional S. A

Corfo coopera en la expansión Industrial del País y hace posible competir en Mercados Internacionales.

CALAF S.A.I.C.

Fabricantes y Exportadores de Fruta Confitada Saluda a la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) en sus 30 Años al servicio de CHILE.





Fábrica:
Planta Nº2
Carretera
Panamericana
s/n-Fono 32110
Talca

Gerencia de Exportaciones Estado 260 Of. 509 Fono 31615 Santiago

Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas

Ambiciosos programas para el año en curso.

LA APLICACION DE MEDIDAS COORDINADAS DE ASISTENCIA SOCIAL Y ECONOMICA, DESTINADAS A HACER EFECTIVA LA IGUALDAD DE OPORTUNIDADES ANTE LA EDUCACION", es el criterio basico que orienta las actividades de la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas, de acuerdo con los términos de la Ley 15.720, que puso en marcha sus actividades. La realidad nacional, reflejada en las cifras referentes a la educación, mostraban con absoluta claridad que esta igualdad de oportunidades, teóricamente garantizada por la ley, estaba muy lejos de producirse en el hecho. El alto porcentaje de analfabetismo y deserción escolar (problemas que el Gobierno del Presidente Frei está abordando con ejemplar determinación), la proporción infima de alumnos pertenecientes a los estratos socio económicos más bajos que llegan a la Universidad, señalaban en forma incontrovertible que todo el proceso educacional del país se encontraba afectado por una selectividad económica, que sólo permitia que completaran su formación los alumnos pertenecientes a estratos sociales medio y alto.

La Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas

los alumnos pertenecientes a escatacis suchado y alto.

La Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas.

JNAES. frente a este panorama de la educación chilena, partió hacia una nueva etapa en 1965, dispuesta a poner en marcha la acción integral que señaiaba la ley que le dio vida, tomando como base de su acción las consideraciones básicas planteadas al ser creada.

En los años anteriores a 1965 había existido el auxilio escolar, pero éste se había proporcionado a manera casi de beneficencia y se había otorgado alguna ayuda a escolares de nivel primario.

Cuatro años atrás, bajo nueva orientación, los programas asistenciales se ampliaron a todos los niveles de la educación primario-medio-universitario, agregándose programas que antes no existían.

PROGRAMA PARA 1969

De acuerdo con estas normas la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Becas, en relación con años anteriores y en forma especial con el que acaba de terminar, ha dado un nuevo impulso a sus programas, incrementándolos en todos sus aspectos.

De acuerdo con los antecedentes proporcionados a "LA NACION" por el organismo, las actividades para el presente año abarcan los siguientes aspectos:

Alimentación: Desde 1968 se está aplicando en este programa una política de mejoramiento cualitativo, debido a que su crecimiento ha alcanzado limites satisfactorios al cubrir un alto porcentaje de la población escolar. La creación de una Oficina Técnica asesora en Nutrición y la construcción o habilitación de comedores centrales en diversos puntos del país, así como el mejora-



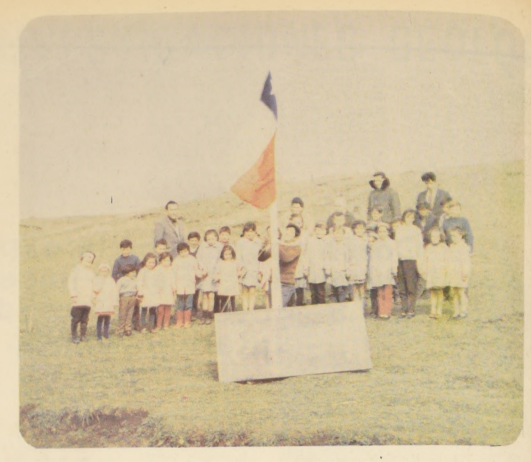
(4).Confortables bandejas para el almuerzo escolar. También estas niñas de la Escuela 14 de Colhaigue, recibieron sus delantales.



(5) Con una ronda los niños de la Escuela Alto Baguales (Nº 15) celebran la llegada del Inspector de la JNAEB.



La Directora de la Escuela Nº 15 de Alto Baguales. el Inspector vincial de Aysén y el Secretario Local de la JNAEB de Colhaique, egan a una alumna lentes ópticos, cumpliendo asi otro programa de la Junta.



Ejecutivos de JNAEB

Al frente de este Servicio ha estado desde sus comienzos, el Profesor Sr. Luis Celis Muñoz, recientemente reelegido por unanimidad del H. Consejo, para un nuevo periodo. Le acompañan en las Jefaturas de los distintos Programas y Oficinas:

—Luis Carreño Silva, Jefe Sección Programación.

—José M. Salcedo S., Jefe Sec. Alimentación, Vestuario y Utiles.

—Carlos Rocca S., Jefe Sec. Alimentación, Vestuario y Utiles.

—Guillermo Foerster, Jefe Sec. Adquisiciones.

—Edgardo González A., Jefe Sec. At. Médico Dental y Col. Esc.

—Luis Villegas I., Jefe Suplente Sec. Inspección.

—Sonia Morales B., Jefe de Relaciones Publicas.

—Adolfo Azzolas C., Assor Jurídico.

—Iris Vittini G., Abogado.

—Angela Rojas C., Tesorero.

miento de los sistemas de almacenamiento, adquisición y distribución de alimentos, son algunos de los principales avances en el sentido indicado de mejoramiento cualita-

tivo. Para 1969 habrá un crecimiento del 4% en los al-muerzos; y en desayunos, el creciniento será libre.

Vestuario y Equipo Escolar: Para 1969 se compraran 140 mil overoles y 140 mil delantales. 115 mil estuches, 800 mil lápices, 800 mil gomas y 2 millones 300 mil cua-dernos.

Becas para la Educación Media: Como en años anteriores, las becas se entregarán en bienes y servicios a los estudiantes de enseñanza media, comprendiendo entre ellos a los alumnos que ingresan en el 7º año básico.

Para 1969, se ha programado la cantidad de 35 mil becas, lo que representa un aumento del 16% en comparación con 1968, año en que se otorgaron 29.209 becas.

La novedad este año es que la composición tradicional del equipo de vestuario para los becados, ha sido variada de acuerdo con necesidades zonales, lo que ha sido insistenetmente pedido por profesores, apoderados y por los propios funcionarios de auxilio escolar. Así, v.gr. en lugar de zapatos, al sur se le entregarán botas de agua, y para el norte que es más caluroso, en lugar de chalecos de lana se entregarán blusas de popelina.

Préstamos Universitarios: En 1968 se otorgaron 4.700

Préstamos Universitarios: En 1968 se otorgaron 4.700 préstamos en dinero a estudiantes universitarios. Para el presente año se consultan 5.500, lo que representa un crecimiento del $17\,\%$.

ASISTENCIA TECNICA

Programa Médico Dental: Durante 1968 se contrataron 804 horas-dentista-diarias y 1.124 horas-auxiliares diarias lo que permitio desarrollar el Programa Dental en todo el país. Según las programaciones técnicas determinadas por el SNS., el 70% de estas horas fueron destinadas a la acción reparadora (obturaciones) y sólo el 30% a extracciones de piezas. Esto indica que se ha seguido una política encaminada a la conservación de las piezas dentarias de los escolares chilenos.

Para la realización de este programa se instalaron hasta fines de 1968, un total de 89 clínicas dentales, completas en el país. Además, las clínicas en uso fueron abastecidas de su instrumental clínico menor y de los materiales fungibles necesafios.

En 1969, se contratarán 112 horas-dentistas diarias y 616 horas-auxiliares diarias, que permitirán ocupar plenamente la capacidad instalada de clínicas dentales.

En cuanto al Programa Oftaimológico, que en 1968 completara la destinación de 6.000 pares de lentes ópticos para los escolares con defectos visuales, para 1969 contará con mayores recursos para mantener el nível alcanzado. Programa Médico Dental: Durante 1968 se contrata

Colonias Escolares: Durante 1969 se mantendrá el nivel de atención alcanzado en los años anteriores, consultándose el envío de 50.000 colonos a la costa o la montaña. A la vez la mantención y alimentación de los escolares representa una subvención de Eº 1,92 por nino diario, con un promedio de 15 días de estada en el campo o playa, para lo cual se cuenta además con el aporte de Alimentos CARE que complementan el mantenimiento de los diferentes grupos de colonias.

DE 1965 A 1969

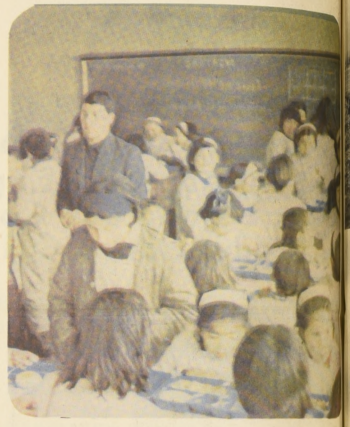
Un saldo de realizaciones de gran magnitud arroja esta rápida mirada a los programas de la JNAEB. Su magnitud demuestra las posibilidades de un pais para elevar las condiciones de vida del pueblo, tanto a través de la educación como de su propio esfuerzo.

El primer impuiso de la reforma educacional que significó que ningún niño quedara sin matrícula se empezo a cumplir en la temporada escolar 1965, de acuerdo a los planes del Gobierno.

Este contingente escolar que empezo en dicho año encontró una escuela que, además de darle matricula, le proporcionaba alimento, vestuario y útiles escolares. Es decir, la comunidad le estaba entregando la posibilidad real de hacer uso de su derecho a la educación, eliminando en lo posible, las desventajas de una alimentación inadecuada o la limitación de no disponer de vestuario y útiles que la actividad escolar requiere.

En la enseñanza media, la situación fue parecida, ya que apareció la posibilidad de lograr, con el esfuerzo personal y la capacidad de estudio, una Beca que permitiria hacer todos los estudios correspondientes al nivel medio de la enseñanza, ya que estas becas se concederían a los alumnos meritorios por sus buenas notas y mala situación económica, pudiệndo renovarse año a año de acuerdo con la propia capacidad para los estudios. Los 30 ml becados que hoy día tiene JNAEB así lo prueban.

Y, ya en el nivel superior, aquellos mismos alumnos talentosos que desde la escuela primaria vienen siendo apoyados por la JNAEB, podrán obtener un Préstamo Universitario para seguir una carrera, o alcanzar cualquiera de los niveles de la educación que su propia capacidad es permita. Los alumnos que actualmente están en la Universidad en cualquier curso tienen al mismo derecho y la misma posibilidad de obtener Préstamos de la Junta, a través del Banco del Estado, apoyados por la jode de la educación que su propia capacidad les permita. Los alumnos que actualmente están en la Universidad en cualquier curso tienen al mismo derecho y la misma posibilidades educaciónales de los n



(1). Escuela N Ensenada del

Sim pson, en A Junta Loc Coi haique, Las ni m uestran felices de la ntales de coi

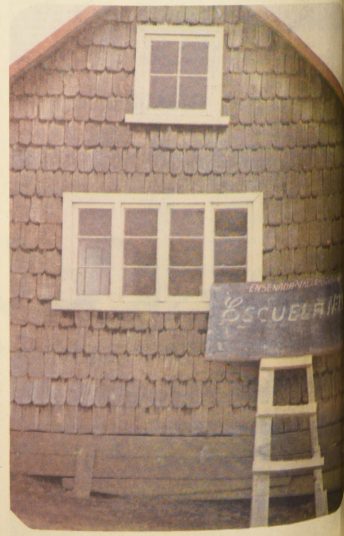
que la JNAEBIN

hecho llegar. I a ellas Jorge A García, Inspecier la Sexta Zonas integran Llanqui Chiloé, Aysén Magallanes.

observ

Abajo,

(3) Alumnos de la Escuela 14, de Coihaique, saboreando el almuen que les proporciona la Junta Nacional de Auxilio Escolar y Bec



(2).- La Escuela Nº11 de Coihaique hasta la cual también llegaron los funcionarios de Auxilio Escolar a cumplir sus obligaciones.

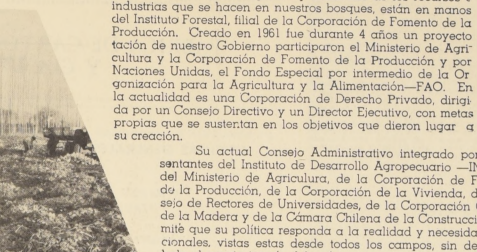
A NACION



STITUTO FORESTAL:Defensa Futuro del Bosque Chileno







Volteo con moto sierra, en ángulo superior izquierdo. Le sigue un tractor articulado en plena labor. Curso de Mantención de Herramientas y, finalmente, una piscina de selección de trozas. A la derecha, el Presidente Frei acompañado de ejecutivos y técnicos, observa con un estereoscopio un grupo de fotogra-

fias aéreas.

Abajo, centro, uso de marcos laminados en una construcción.

Su actual Consejo Administrativo integrado por representantes del Instituto de Desarrollo Agropecuario —INDAP del Ministerio de Agriculura, de la Corporación de Fomento de la Producción, de la Corporación de la Vivienda, del Consejo de Rectores de Universidades, de la Corporación Chilena de la Madera y de la Cámara Chilena de la Construcción, permité que su política responda a la realidad y necesidades nacionales, vistas estas desde todos los campos, sin dejar de lado el propio interés del país.

El Instituto Forestal ha dado cumplimiento en los últimos años a la labor proyectada, de acuerdo con sus finalidades de fomento, desarrollo e investigación. Debe destacarse la evaluación del recurso forestal tanto presente como potencial, por medio de inventarios y mensuras forestales.

Una idea de las proyecciones de este trabajo se desprende de la labor cumplida, por ejemplo, entre 1963 y 1965, para inventariar las plantaciones forestales ubicadas entre las provincias de Linares a Cautín. Establecieron la existencia de 277.944 hectáreas plantadas con pino insigne, eucalipto y álamo. A esa fecha, esas plantaciones correspondían a un volumen cúbico total de 62.166,887 metros cúbicos sólidos de

> En el área de la construcción ha procurado el uso más extensivo del material madera, iniciando en el país las estructuras de marcos laminados, diseño de galpones a base de posters y normas de clasificación de madera, estimulando también la prefabricación de casas.

Sus iniciativas incluyen también la capacitación de mano de obra especializada para la industria forestal tanto del sector público como privado. Igualmente, como labor de extensión, ha puesto en funcionamiento una Biblioteca Técnica muy completa al servicio de todo el sector forestal.

Dentro del campo docente y como una contribución a la labor de formación a nivel universitario, está realizando una amplia divulgación de todos los trabajos que ven la luz pública, como un aporte a los organismos comprometidos y a los profesionales estudiosos, interesados en el progreso forostal de Chile.

En esta tarea continuaron en 1966, oportunidad en que se efectuó el muestreo de terreno para determinar el área plantada en las provincias de Coquimbo a Talca y de Valdivia a Llanquihue y que culminó en 1968 con la entrega de los resultados correspondientes.

En la misma forma se han iniciado los trabajos preliminares de una serie de inventarios para proyectos específicos de desarrollo en la zona sur y extremo austral del país que abarca las provincias de Malleco, Cautín y Valdivia y de Chiloé, Aysén y Magallanes.

La magnitud de esta labor, especialmente por su trabajo en sectores como los de las provincias australes, como los resultados logrados, señalan la importancia que tiene para el país el rol que cumple el Instituto Forestal, en estos campos. La

importancia de conocer las existencias de madera para fabricar papel y celulosa como para producir madera aserrada radica en el hecho de que ello permite planificar sobre bases técnicas y precisas el desarrollo futuro de las industrias de transformación mecánica y química del leño.

Para diversificar las plantaciones ha introducido nuevas especies con las cuales se está experimentando en parcelas de ensayos instaladas desde Coquimbo a Magallanes.

En las parcelas experimentales de poda y raleo y en las explotaciones forestales, la acción del Instituto ha estado orientada a mejorar las técnicas y métodos de trabajo y hacia la introducción y evaluación de nuevos métodos de labor, herramientas y equipos susceptibles de ser adaptados a Chile.

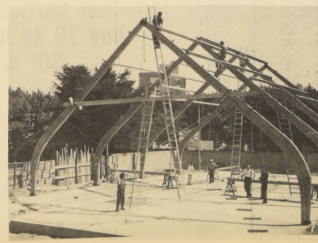
Su campo abarca también la Asistencia Técnica en aserraderos, plantas de elaboración e industrias de tableros y contrachapeados y está realizando una labor amplia e intensa de investigación tanto propia como cooperativa con las Universidades del país, en la utilización química y mecánica

El Instituto Forestal mantiene estrecho contacto con diversas instituciones tanto nacionales como internacionales y con los medios de comunicación, como prensa, radio y televisión, patrocinada en una serie de charlas, y presenta exposiciones tanto en Santiago como en provincias, para dar a conocer sus actividades fundamentales y la importancia del sector forestal.













Forestación de la Pampa del Tamarugal

La forestación de la Pampa del Tamarugal con tamarugos se inició en febrero de 1966, aunque la preparación de terreno: hoyadura y abonadura, se comenzó en julio de 1965 como medida de emergen-cia para absorber en este trabajo parte de la cesan-tia que produjo la crisis de la industria pesquera de ese año.

Al 31 de diciembre de 1967 el área total plantada en los salares de Pintado y Bellavista alcanza a 3.000 Hás. Además, están listas para plantar, hoyadas y abonadas, 2.300 Hás., inicialmente la plantación se trazó a 10 mts., sobre y entre hileras, o sea que con una cabida total de 100 árboles por hectárea. El rápido crecimiento de los árboles de los primeros sectores forestales evidenciaron que las distancias establecidas son insuficientes para el normal desarrollo de la planta, por consiguiente, a partir del segundo semestre de 1967, se aumentó la distancia de plantación a 15 mts., sobre y entre las hileras.

A pesar de que al programar la forestación en la Pampa en 1954 se estableció un posible costo directo de plantación de Eº 400,— por hectárea moneda de ese año, la ejecución de la plantación misma demostró que este valor es bastante inferior. Así se tiene que en 1966 el costo directo de plantación alcanzó la suma de Eº 218 por hectárea moneda 1966. Se trabajó con personal seleccionado y de

cierta experiencia en la materia

En 1967 el costo de la plantación en similares condiciones de terreno se elevó a Eº 379 por hectárea moneda 1967; es decir se experimentó un aumento del 73% a pesar de que el reajuste otorgado a los salarios fue solo de 20%.

Este aumento de costo ha sido perfectamente determinado, debiéndose exclusivamente a la deficiente mano de obra disponible proveniente toda de la industria pesquera, ya que en julio de ese año fue necesario absorber 200 obreros cesantes de la nueva crisis que afectó a esa industria.

En 1967 con un promedio de 140 obreros en fo-restación se plantaron sólo dos mil hectáreas y se prepararon otras dos mil, cumpliendose solamente el 50% del trabajo programado.

La situación expuesta ha llevado a programa: la forestación futura a base de una mecanización integral que por lo demás fue la fórmula como se programó en 1964. Se estima que el costo de plantación mecanizada por hectárea no será superior a Eº 180 moneda 1968, incluida la amortización de la máquinaria. Para probar lo expuesto, se iniciará en el primer semestre del presente año la forestación mecanizada del Salar de Zapiga tan pronto se reciban los equipos hoyadores importados.



PAMPA DEL TAMARUGAL: en pleno trabajo de viveros

FABRICA DE CARTON BELLAVISTA Y CIA. LTDA.

OFICINAS GENERALES Y BODEGA:

Calle Bellavista 0732 Casilla 12966 Telefono 398845 Direccion telegrafica "Zinc-Rival SANTIAGO

PERS

PLAN

PLANTA DE ELABORACION

Calle Eyzaguirre 1605 Telefono 243 PUENTE ALTO

FABRICANTES DE TECHO ALQUITRANADO DE CARTON ONDULADO DE LA MEJOR CALIDAD

Fabricantes de carton gris liso satinado para:

ENCUADERNACION ENVASES **IMPRENTAS** PANELES PARA CONSTRUCCION CARTERAS Y MALETAS **EMBALAJES** CUBRE PISO PARA CONSTRUCCION CARTONES ESPECIALES Y DE COLORES

йяжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжжж

ORGANIZACION NACIONAL HOTELERA S.A.

Bandera 84 - Officina 305 - Teldfono 83554

Nuestra sociedad, constituída con el aporte de capitales privados y del Estado para el fomento de la hotelería, sirve a Ud. en:

HOTEL EL PASO - ARICA
HOTEL PRAT - IQUIQUE
HOSTERIA PICA - PICA
HOTEL TURISMO - COPIAPO
HOTEL LUIS CRUZ MARTINEZ - CURICO
HOTEL LUIS CRUZ MARTINEZ - CURICO
HOTEL CITY - CONCEPCION
COCHES COMEDORES FF.CC. DEL ESTADO
(Valparaíso - Puerto Montt)

Homenaje a la Corporación de Fomento
de la Producción en sus 30 años
de existencia.



URBANIZACIONES OPERACIONES SITIO



BOTTAL HNOS. S.I.C. LTDA.

Da la solución a las empresas constructoras ofreciendo

TUBOS SOLERAS NICHOS GUARDAMEDIDORES **CIERROS** PASTELONES 60 80 CANALETAS PREFABRICADOS DE CEMENTO

SANTIAGO - La Victoria 01015 - Paradero 20 Sta Rosa Fono 581915 ARICA - Paula Jaraquemada 76 - A Fono 32672

PESQUERAS UNIDAS S.A. PESUNIDAS

Saluda a la Corporación de Fomento de la Producción con motivo de cumplirse hoy 29 de Abril de 1969 su 30º Aniversario.

SANTIAGO HUERFANOS 979 OF. 409 TELEFONOS 33191-69259

> IQUIQUE CASILLA 31 - D TELEFONO 1199



TOCOPILLA TELEFONO 272 TALCAHUANO CASILLA 404 TELEFONO 41063



COMPAÑIA INDUSTRIAL METALURGICA S.A.C.

IACKENNA 9840-FONOS 567090-51075 LA FLORIDA CASILLA 1875 -CLASIFICADOR 328 C. CENTRAL-SANTIAGO

CAPITAL Y RESERVAS

AL 31.12.67 PERSONAL

: E 10.300.000 .-

: 140 EMPLEADOS **420 OPERARIOS**

PLANTA INDUSTRIAL

: TERRENO 100.000 MTS.2

EDIFICIOS 20.000 MTS.2

LINEAS ACTUALES DE PRODUCCION

PARTES Y PIEZAS PARA LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ:

- TAPARUEDAS
- PARACHOQUES
- SILENCIADORES
- FILTROS DE AIRE
- · MOLDURAS

SOPORTES DIVERSOS

EN GENERAL, PIEZAS ESTAMPADAS, EMBUTIDAS Y PINZONADAS

OTROS PRODUCTOS

05

ra:

EQUIPOS DE CALEFACCION A PARAFINA "COMET" ESTUFAS PORTATILES A PARAFINA "CALURET"

CALIFORT A GAS "CALIMET"

PERFILES DE ACERO FORMADOS EN FRIO "YODER"

PUERTAS VENTANA Y ESTRUCTURAS DE ACERO



Adhiere cordialmente al 30º Aniversario de CORFO



MAGRINSA S. A. C.e I.

(LAUTARO Prov. Cautin)

Nueva Industria destinada a la fabricación de arados, rastras, desparramadoras de fertilizantes, niveladoras, trituradoras y molinos marca "Brever"

Adhiere al trigésimo Aniversario de le la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO)



DISTRIBUIDOR GENERAL S.A.C. Herman Castellu

SANTIAGO

Av. Bernardo O'higgins 1850 Fono: 82465

TEMUCO

Manuel Montt 1.100 Fono: 33353

CONCEPCION

Rengo 120 Fono: 22755 VALDIVIA

Independencia 625 Fono: 3216

Desde Música a Megatones

De trece a veintiséis se elevó en los dos últimos años el número de computadores instalados en el país, mientras la capacidad de Procesamiento de Datos, debido a la mayor potencia de las nuevas intalaciones, a lo menos se ha cuadruplicado.

Este acelerado ritmo de crecimiento es, por lo de-más, un fenómeno de ca-rácter mundial. En el Oc-cidente el número de ins-talaciones de computación en estos últimos dos años ha subido de 40 mil a 80 mil unidades.

La tasa de aumento va-ría de un país a otro, des-de el 30 al 50 por ciento anual, mientras la capaci-

Países europeos compa-rables al nuestro por su población como Holanda, Suiza, Suecla, utilizan ya sobre cuatrocientos com-putadores o sea quince ve-ces más que Chile.

Actualmente EE. UU. cuenta con una instala-ción por cada cinco mil habitantes, Europa uno por cada diez mil y Amé-rica Latina uno por cada doscientos a 300 mil ha-bitantes.

No obstante estas gran-des diferencias podrían reducirse con rapidez. Es

interesante recordar que en 1950, en todo el mundo occidental, fun ci o na ba apenas una docena de máquinas y diez años después éstas habían aumentado a tres mil y ahora éstas alcanzan a unas ochenta mil.

Hoy día las grandes bibliotecas de programas de computación conti en en material para utilizarlas en más de 150 mil tipos de aplicaciones, en todos los ámbitos de la problemática humana; las ciencias exactas, naturales y sociales; las física y la lengüística; las matemáticas y la historia; la medicina y las leyes; en juegos inocentes como el ajedrez, el diseño de bombas megatónicas; la composición de música, poesía y la demostración mecánica de nuevos teoremas de algebra abstracts.



un centenar de funcionarios de la Administración Pública se perfeccionan en la lech un centenar de funcionarios de la Remain en la lécnique computación. En el grabado el sistema IBM - 360, Modelo 40-H de la Empresa de Senjuntación.

TINTORERIA INDUSTRIAL COLORMAT LTDA.

Tejidos Planos y Circulares Rayon - 100% Algodón 100% Poliester - Rayón Poliester - Algodón Poliester - Texturizado Dunova - Orlón - Dralón

ADHIERE AL 30º ANIVERSARIO CORFO

CASILLA2528 ARTEAGA 360 SANTIAGO

本



Adhiere al 30º Aniversario de la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO)





HOTEL PANAMERICANO DE CONCEPCION

Un Hotel de categoria Internacional en la Plaza de Armas

Una Obra más que se Construye Gracias a la Ayuda de C.O.R.F.O.

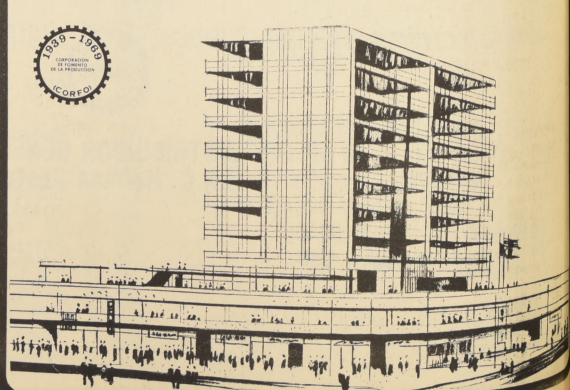
Construyen JULIO MAGRI-KLAUS HEPNER-ERWIN SCHUSSLER

Arquitectos: JULIO RAMOS LIRA

Arquitectos consultores: SERGIO ALEMPARTE ERNESTO BARREDA

64 LOCALES COMERCIALES EN ARRIENDO **ENTREGA INMEDIATA**

> ARRIENDA sin comisión Munchmeyer Propiedades



Dentro de la labor que desarrolla el Servicio de Cooperación Técnica, destaca su acción que realiza en el campo del cooperativismo nacional. Es asi como del Departamento de Desarrollo Cooperativo del SCT se le ha entregado la Secretaria Ejecutiva de la Comisión Nacional Coordinadora de Cooperativas, organismo máximo de coordinación entre el gobierno y los centros cooperativos.

El año pasado, el SCT dio a la publicidad dos estudios sobre los "Organismos que actúan en el Campo Cooperativo" y el "Movimiento Cooperativo Chileno", en los que se hi-220, por primera vez en Chile, un análisis compieto, tanto en su conjunto, como en sus distribuciones geográficas y sectoriales, del estado en que se encuentra el cooperativismo.

Estos trabajos permitie-ron comprobar que en Chile existe en la actua-lidad un número superior a las 2.000 cooperativas, de todo tipo, que reunen alrededor de 600.000 per-sonas.

El volumen de operaciones, estimado en ese estudio, se remontaba a los 1.200 miliones de escudos. El auge que ha tenido el movimiento cooperativo en nuestro pais ha contado con el decidido respaldo del Servicio de Cooperación Técnica, institución que ha concentrado su esfuerzo en el mejoramiento de las técnicas de administración, gestión, y otros aspectos que permitan agilizar la labor de las cooperativas, contribuyendo de esta formá a dir al movimiento cooperativo chieno un impuiso vigoroso para su mayor desarrollo.

Pequeña Industria: Potencia Viva en el Desarrollo Nacional

El Ministro de Economia, Enrique Kraus, junto a dirigentes de las Asociaciones de Pequeños Industriales de diversos puntos del país y representantes de CORFO, ODEPLAN, INACAP, Dirección de Estadistica y Censos, Centro de Computación de la U. de Chile e IBM, recibió en los últimos días de marzo el volumen que contiene los resultados de la Primera Encuesta Nacional a la Pequeña Industria y el Artesanado. Este trabajo, que tiene por finalidad obtener datos fidedignos y actualizados sobre este sector, que permitan la elaboración del Pian de Desarrollo de la Pequeña Industria, fue realizado por la Oficina de Planificación y Estudios del Servicio de Cooperación Técnica y el Proyecto para la Pequeña y Mediana Industria de la Oficina Internacional del Traba-jo.

QUE ES Y QUE HACE LA PEQUENA INDUSTRIA

La Pequeña Industria y Artesanado está constituida

por aquellas empresas que ocupan hasta 50 personas y cu-vas inversiones en maquinarias, equipos y herramientas no exceden de 60 sueldos vitales anuales. De acuerdo a los datos obtenidos, ella aporta el 22% del total del valor de la producción industrial nacional y el 5,7% del produc-to geográfico bruto del país, porcentaje superior al del sector Transporte o al de la Construcción considerados separadamente.

Las 4.126 pequeñas empresas y 24.595 talleres artesa-nales representan el 94% de los establecimientos indus-triales del país, dendo ocupación al 39% de la fuerza de trabaio industrial. De estas cifras puede deducirse su gran importancia para el desarrollo económico nacional y la potencialidad que involucra.

—"El Gobierno —dijo el Ministro Krauss al recibir la encuesta— ha destacado en más de una oportunidad, no solo en palabras, sino con activades y acciones el respaldo quiere imprimir a la accion de la pequeña industria, pues el aporte creciente que ella hace al producto nacional, el significado que tienen en cuanto a posibilidades de creación de empleos y el esfuerzo que hacen los industriales que en ella están trabajando es altamente significativo".

CAMINO A LA DESCENTRALIZACION ECONOMICA

de Concepción y Valparaiso.

La Pequena Industria
actua como elemento dinamico de las actividades
económicas regionales,
crea nuevas fuentes de
trabajo aumentado el poder comprador y el mercado regional. Es, en
otros terminos, la voz de
los sectores alejados de los

centros de mayor importancia económica, tanto fisicamente, los talleres artesanales están distribuidos a lo largo del pais—c om o económicamente—por carecer de capital.

mayor radio de acción se oncentra en promover la irdustria regional, mediante una eficaz politica de descentalización. En la mayoría de los casos los pequeños empresarios de distintos puntos del pais no logran situar sus productos en el lugar que les corresponde en el mercado, por encarecimiento de la materia prima, dificultades de transporte y comercialización. El futuro que le cabe a la pequeña industria es importante, ya que sin ella ni los paises superindustrializados ni los que están en via de desarrollo experimentarán un avance económico equilibrado.

La Pequeña Industria significa economia de di-visas, produce servicios y bienes, crea oferta de tra-bajo. Además permite la

fabricación de productos de calidad especial que por sus caracteristicas no pueden ser producidos en serie, absorbe la mano de obra no calificada que la Gran Industria, por su avanzado nivel tecnológi-co, no ocupa.

También tiene proble-mas; los principales son:

la falta de capital,
la ripos instalados antiguos,
lificada,
capacidad empresarial
deficiente, y
canales de comercialización ineficaces.

Pero uno de los princi-pales problemas que topa la pequena industria es el actual sistema tributario, que lejos de incentivar su desarrollo constituye un freno importante, ya que impide la capitalización.

ACCION DEL ESTADO

Para solucionar estos problemas que impiden un crecimiento más rápido y seguro, de acuerdo a los sefuerzos de los pequeños

industriales, el Estado inició en 1965 un vigoroso programa de asistencia a este sector. Como primera medida encomendo al Servicio de Cooperación Tecnica fomentar su desarrollo, promoviendo la utilización de recursos humanos y materiales ya existentes y ayudando a la creación de nuevas empresas y talleres, especialmente en las zonas no industrializadas. Para esto último el Servicio descentralizó sus funciones y creó ocho oficinas regionales en Arica, Antofagasta, Valparaiso, Talca, Concepción, Temuco, Puerto Montt y Punta Arenas. Alli, y en las regiones con undantes, el SCT ha permitudo determinar que, cómo para quién productr, y a la vez ha servido de incentivo a los habitantes de diversos puntos del país que cuentan con materia prima excelente, pero con grandes limitaciones materiales para elaborarla.

Con el desarrollo y cre-cimiento de la Peque. Industria el país cuena con nuevos bienes y ser-vicios que antes no se pro-ducian y que representan una importante economía de divisas.

Para la reestructuración de las Federaciones de Ahorro y Crédito y de Vivienda, el Departamento de Desarrollo Cooperativo hizo los estudios de estructura, procedimiento y métodos.

Estos pocos ejemplos son una clara mues-tra del volumen de actividades realizado por el Departamento de Desarrello Coope-rativo durante el año recién pasa o.

Dentro de los planes a efectuarse urante el presente año, figuran los prox. mas sectoriales divididos en razón de los di intos tipos de cooperativas existentes en el país. Es así como en este plan se con nuará trabajando con las cooperativas vivienda, de ahorro y crédito, de agua potable, de consumo, escolares, etc., estudios que contarán con la asistencia de organismos tanto estatales como cooperativos, para así lozrar un desarrollo más racional y efectivo de estos importantes sectores de la economía nacional. Esta labor, a nivel del Servicio de Cooperación Técnica, se verá reforzada, una vez más, por la calidad de Secretaría Elecutiva que tiene el Departamento de Desarrollo Cooperativo dentro de la Comisión Nacional Coordinadora de Cooperativas.

Asesorías a la Pequeña Industria v el que fue increo en 1965 por dedel Gobierno, de al programa incontemplado en de desarrollo ecopara este efecto la Subgerencia de a Industria, encare dar asesoria cretecnològica, de co-

Artesanado

2.— DEPARTAMENTO
DE ASISTENCIA TECNICA.— Este Departamento
está encargado de realizar
las Asistencias Tecnologicas y Técnicas Administrativas y proyectos de
complementación industrial. Se busca dar asistencia mediante la acción
de grupos, con el maximo
de participación directa
de los interesados para aumentar los efectos de elia.

de dar asesoria cre-alización, de entre-ento y técnica a este , a través de cinco rtamentos. Estos De-menson son:

nacionales e in-nales, para pro-l desarrollo de la Industria. Infòr-e réditos para ca-e, es decir los crè-stinados al finan-lo de inversiones como maquinaria, entas, etc. y crè-

3.— DEPARTAMENTO
DE PROYECTOS INDUSTRIALES.— Tiene por objetivo estudiar proyectos
de factibilidad que determinen la posibilidad que
crear nuevas empresas. incluyen un estudio de mercado que informa sobre
la demanda del producto
y un estudio técnico-industrial que recomienda el
equipo adecuado.

4.— DEPARTAMENTO DE ABASTECIMIENTO Y COMERCIALIZACION. distribución existentes a nivel de Pequeña Indus-tria y Artesanado, sean estos de transferencia de bienes o de servicios, Para ello el Departamento realiza diversas funciones cooperativas.

5.— DEPARTAMENTO
DE ENTRENAMIENTO.—
La acción de entrenamiento se encauza a ia
formación de una mentalidad industrial integral,
actuando en las áreas de
promoción y formación.
Se aplica en forma selectiva considerando como
prioridades ser industrial,
y el nivel de conocimiento.

Campo Cooperativo

Labor del SCT en el

El Departamento de Desarrollo Cooperativo del SCT mantuvo, durante el año recién pasado, una intensa actividad que se manifestó no sólo en los dos volúmenes de estudios entregados a la publicidad, sino que también en la creación de la Federación de Cooperativas de Agua Potable, y en la reestructuración de las Federaciones Chilena de Cooperativas de Vivienda y de la de Ahorro y Crédito.

En el año 1968 el grupo de expertos en coo-perativismo del SCT realizó los estudios de factibilidad y fijó los estatutos de la nueva Federación, preparando en el terreno la afi-liación de las cooperativas. El trabajo fi-nalizó con la asamblea constitutiva de la Federación.

y metodos.

Fuera de esto, se procedió a hacer un análisis de la solicitud de crédito de las cooperativas de eleatrificación para el BID, a la vez que se elaboró un reglamento propio para estas cooperativas. La labor del Departamento abarcó también un nuevo tipo de cooperativas en el campo de la vivienda, preparándose en estos momentos un plan piloto en la ciudad de Talca. En cuanto a as cooperativas de securo, se hizo un estudio de reglamentación, a nivel de Subcomisión de la Comisión Nacional Coordinadora de Cooperativas, tendiente a fijar las bases y condiciones para el funcionamiento de estas cooperativas.

Paralelamente, se echaron las bases para

Paralelamente, se echaron las bases para un plan nacional de expansión de las coo-perativas de consumo, a la vez que se hacía un informe de racionalización de la Divi-sión de Cooperativas de DIRINÇO.

MAESTRANZA SANTA MONICA LTDA.

Felicita a la Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) en su trigésimo aniversario



MANUEL ANTONIO MATTA 1999 FOMO 85 - QUILICURA



"HOMENAJE Y RECONOCIMIENTO" a la importante labor que cumple Corporación de Fomento y de la Producción (CORFO.) en el avance y desarrollo del país.

Cooperativa Agricola y Lechera de La Union Ltda.

SEGENTA LTDA.



PRODUCTORA DE SEMILLAS GENETICAS

Productora en Chile de las Semillas de Remolacha AZUCATERA DE LA KLEINWANZLEBENER SAATZUHT AG. (tinbeck-Alemania) proveedora de la Industria Azucarera Nacional S. A. "IANSA", se adhiere al homenaje a la Corporación de Fomento de la Producción "CORFO" en su 30º aniversario.

Santiago, 29 Abril 1969



Una fábrica entera que vino de Europa:

"Plásticos del Pacífico", su Historial Técnico Justifica su Sólido Prestigio

PLASTICOS DEL PACIFICO —industria cuyos productos P. P. P. gozan de sólido prestigio— es la historia de una fábrica que fue trasplantada desde Milán a Santiago. Empresario, técnicos, operarios y maquinaria, vinieron todos desde la industriosa ciudad italiana para iniciar quí veinte años atrás, una etapa renovadora en una ac ividad que todavía en nuestro país estaba en pañales.

PPP ya tiene incorporado el "Moplen" —creado por talianos— producto que constituye la última palabra para lar la máxima resistencia a todo tipo de artículos de uso

Más de trescientas industrias chilenas, desde la auto-notriz hasta la vitivinícola consumen sus productos, pero a de mayor variedad es la quimica-farmacéutica, que en os últimos años ha renovado en forma fundamental toda u línea de envases. Para ella "Plásticos del Pacífico" a ravés de sus departamentos técnicos ha preparado una li-lea completa de envases que además de ofrecer condicio-

Entre sus clientes figuran, por ejemplo, la Industria Automotriz FIAT, para quien "P. P. P." entrega perfiles, mangueras, film, faroles y tanques, entre otros artículos, Geloso. Sindelen y firmas vineras que necesitan tapas para sus botellas vineras a champañeras.

—La tapa plástica, que era resistida por algunos, —nos dice uno de los técnicos— permite mantener mucho más tiembo el líquido envasado .. En vinos corrientes se evita que este tenga sabor a moho o a corcho...

nes especiales de segundad revelan un delicado sentido artistico y de creación.

Hoy día con inversiones que alcanzan a 20.000.000 de escudos, con nuevas operaciones que una vez más le permitirán renovar su maquinaria para estar siempre a tono con todo tipo de adelanto y constituida en fuente estable de trabajo para más de cuatrocientas personas, entre ingenieros, técnicos y operarios especializados, es una industria de avanzada dentro del plástico.

Su producción en cuanto a la gama misma de artícu-los no tiene límites y ella alcanza a cualquier tipo de pro-ducto susceptible de ser fabricado de acuerdo con estos sistemas.

Está en condiciones de abastecer tanto el mercado nacional como el correspondiente al Area de la Asociación Latinoamericana de Libre Comercio —ALALC— o para participar en los proyectos considerados para la Sub-Región Andina (Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia y Chile).

moldes y operarios italia-nos para ponerlos en tra-bajo. Me acompañaban mi

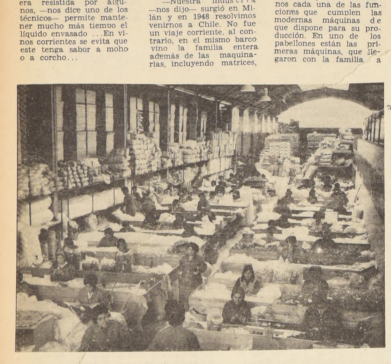
hos para barieros en trabajo. Me acompañaban mi esposa y cuatro hijos. Aqui en Santiago, con los años, se expandió la fábrica, aumentó la familia y crecieron los niños...", agrega con sentido cariño. Nos invita enseguida a visitar los pabellones de su industria y con especial afecto empieza a reseñarnos cada una de las funciones que cumplen las modernas máquinas de que dispone para su producción. En uno de los pabellones están las primeras máquinas, que llegaron con la familia a

Chile. Junto a ellas lo más moderno: "Aqui siem-pre estamos al día en cuanto a procedimientos y máquinas", expresa don Rafael Valentino.

—Producimos toda la gama plástica, desde una tapa de botella a baños y hoy estamos entregando film a la agricultura, en las medidas que sea necesarlas.

-Nuestros desvelos (entre los viajeros vinieron también ingenieros, entre ellos uno de nacionalidad alemana) no fueron en vano. El mercado nacional respondió, sumándose a lo interior los rápidos progresos en el campo de los productos básicos, para la andustria del plástico. En aquellos años de la guerra los alemanes habían redescubierto el poliestileno que ya tenía clen años y de gran importancia para la actividad. Más adelante nos da a conocer el desarrollo de algunos productos en el país a base de prolipropileno —invento italiano— y del uso de Moplen y de la gran variedad de envases que necesita la industria química farmacéutica, los que se entregan incluso con el detalle de los ingredientes grabados por la propia industria. grabados por la propia industria.

—Aqui —nos dice el sefior Valentino— estamos
al día y en permanente
renovación. Hay que renovar y renovarse. Tenemos
en estos momentos solicitada maquinaria que significa una nueva inversión de más de 200.000 dólares. Incluso en cuanto a
estar al día, estamos en
condiciones, si se nos pidiera, de producir hasta
un corazón plástico. A las
Universidades obsequíamos los tubos de polietileno que se usan para sustituir las venas, cuando los
profesores lo solicitan.



INDUSTRIA VIAJERA

Don Rafael Va'entino, cordial y amable, relata a "LA NACION" la vida chilena de esta industria, "Plásticos del Pacífico" que desde hace veinte años está entregando sus productos al mercado nacional

cional.

—Nuestra industria

Otro de los Departamentos de "Plásticos del Pacífico", más conocidos como P.P.P.. Este pabellón corresponde a Terminación y Control donde labora personal especializado.

P.P.P. cliente potencial de CORFO dustria usa plastificantes importados, pero en funciones las plantas CORFO, empleará cien por ciento de producto nacional. Esto también permitirá disminuir sus costos, reduciendo a la vez, en relación a valores actuales, el deterioro que significa el proceso inflacionario.

PLASTICOS DEL PA-CIFICO — P. P. P., está destinada a convertirse en una de las industrias de mayor consumo de Cloruro de Polivinilo —PVC—, cuando la Cor-—PVC—, cuando la Cor-poración de Fomento de la Producción termine las Plantas que está constru-yendo, a través de sus fi-liales ENAP y Petroquí-mica Chilena S. A., en la zona de San Vicente, Con-cepción.

El Cloruro de Polivinilo

—PVC— se integra a través de la polimeración
del cloruro de vinilo monómero, producto logrado
a través de la reacción a
que son sometidos entre si
el citica y el citigo.

cepción. En la actualidad la in-*******

(INACAP)

cursos en tres niveles, de acuerdo a los conocimien-tos y experiencia profe-sional de los postulantes.

A LA UNIVERSIDAD

Abrir las puertas de las Universidades a los trabajadores es una gran aspiración de la masa laboral. Es también una necesidad
para el país, que requiere
de esos talentos que por
fatta de oportunidades no
pudieron alcanzar los niveles educacionales oue
sus antitudes y capacidaveles educacionales oue sus aptitudes y capacida-des les hacian merecedo-res. La Promoción Supe-rior del Trabajo es el si-tema que permitirá a los trabajadores chilenos, cualquiera sea su edad y cuadquera sea su edud y puesto que ocupen, alcan-zar niveles superiores de educación, exclusivamente sobre la base de su capa-cidad y voluntad de su-

perarse Son muchos los chilenos que por motivos económicos o de otra indole, no tuvieron la oportunidad de continuar sus estudios, y que a lo largo de su vida laboral, han adquirido valiosos conocimientos y experiencia. La Promoción Superior del Trabajo tiene por objeto darles a estas personas la oportunidad de promoción educacional y laboral. INACAP, las Universidades y el Ministerio de Educación han estudiado los mecanismos que harán posible la aplicación de este sistema en Chile, el cual valorizará Son muchos los chilenos

Viene de la pág. 11

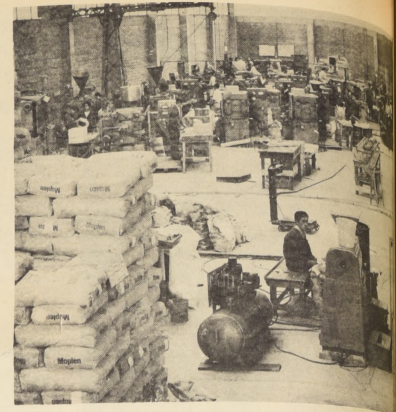
la experiencia que ha adquirido el individuo en su trabajo y complementará sus conocimientos, hasta dejarlo apto para ingresar a la Universidad. La P. S. T. se iniciará a r. S. T. se iniciará a mediado₃ de este año, con cursos de compless. mediados de este año, con cursos de complementación que elevarán los conocimientos de los participantes a un nivel equivalente a una licencia secundaria. Más adelante
estas personas ingresarán
a la Universidad, a las
zarreras de mecánica, electrónica, construcción y topografía, en el área técnica, y c ooperativismo y
wentas, en el área administrativa.

La P. S. T., concebida
para realizarse en forma
amplia con el Ministerio
ide Educación y las Universidades, sa está desa-

re Educación y las Uni-versidades, sa está desa-rrollando también en for-

ne Editicación y las Universidades, se está desarrollando también en forma interna dentro de algunas empresas.

El año pasado se inició dentro de la Compañía.
Carbonífera de L o t a
Schwager v la Fábrica de
Celulosa de Laja, con el
fin de promover a los
trabajadores, en grandes
empresas, una de las cuales será Ferrocarriles del
Estado. El Programa de
Naciones Unidas para el
Desarrollo (P. N. U. D)
proporcionará un fuerte
apoyo a INACAP para la
ejecución de la P. S. T.
Así, INACAP cumple su
objetivo de propulsor del
desarrollo económico y social, al servicio del mundo
del trabajo.



En la calle Puma, en los aledaños de El Salto vino a radicarse definitivamente esta fábrica fundada en Milán. En 1948, empresario, ingeniero operarios, junto con maquinarias, se vinieron a Chile.



Departamento de Inyección y Matricería de Plásticos de Pacífico, donde pueden verse en primer término los equipos electrónicos necesarios para la producción de artículos plásticos.

TEXTILES IQUITEX LTDA

adhiere al

ANIVERSARIO



DE LA CORPORACIONDE FOMENTO DE LA PRODUCCION.



- ELECTRODOS
- SOLDADURA OXIACETILENICA
- FUNDENTES Y SOLDADURAS PARA ARCO SUMERGIDO
- · OXIGENO, ACETILENO Y NITROGENO
- MAQUINAS SOLDADORAS DE CORRIENTE ALTERNA Y CONTINUA
- · SOPLETES, REGULADORES Y ACCESORIOS PARA CORTAR Y SOLDAR
- · EQUIPOS AUTOMATICOS AIRCO Y UNIONMELT
- INSTALACIONES CENTRALIZADAS DE GASES
- · EQUIPOS MEDICOS DE OXIGENOTERAPIA Y ANESTESIA





Sus metas cumplidas y objetivos

INSTITUTO DE FOMENTO INSTITUTE OF THE NEW TO THE NEW T de la CORFO a la necesi-orientar y poner en mar-programa Nacicnal de ilo y para el aprovecha-integral de los recursos uso y variado litoral chiglenso y variado intolar chide la población como enio de la postacione como vigorizar las exportaciones riales del país.

creación se concretó en 1963

en un proyecto en el cual parficiparon, a través de un Conve-nio Especial, el Gobierno de Chinio Especial, el Gobierno de Chile, el Fondo Especial de Naciones
Unidas y la Organización para
la Agricultura y la Alimentación
—FAO—. Sus objetivos iniciales
fueron: a) Prospección Pesquera;
b) Confección de la Carta Pesquera de Chile; c) Asistencia Técnica a la industria y pescadores
profesionales; d) Formación de
Profesionales; y e) Comercialización de Productos. ción de Productos

pra de los edificios y de-más locales necesarios. En este sentido se adqui-

En este sentido se adqui-rió un inmueble adecua-do que sirviese de sede del Instituto. Asimismo, a fines de ese año ha-bían sido ya nombrados los principales integran-tes del personal admi-nistrativo.

nistrativo.

Se dispuso también en forma inmediata de los servicios de un oceanó-grafo, quien durante algunos años había estado trabajando en Chile con una misión de ayuda extranjera, para que organizase una sección de su especialidad en el Departamento de Recursos Naturales. Poco tiempo después llegó el Biólogo-Jefe del Proyecto, después de desempeñarse en el Instituto Pesquero FAO/Fondo Especial del Perú.

Perú. En un plazo de 6 me-

En un plazo de 6 meses desde que se iniciara el Proyecto había ya 9 expertos de la FAO trabajando en el Instituto. Este grupo incluía un economista, dos tecnólogos pesqueros, un patrón de pesca y un experto en acústica. A la sazón se había ya comenzado la pesca exploratoria de camarones y langostinos en la zona sur y los estudios relativos a la anchoveta en la región norte.

Al término del Proyecto se había logrado llevar a cabo los siguientes objetivos:

Establecer dentro del Instituto un Departa-mento de Recursos Na-

turales, dotado de un personal de alto nivel profesional, para llevar

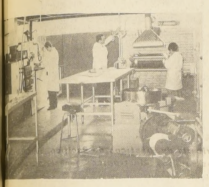
a cabo, de manera coor-dinada y flexible y de

tes objetivos:

Además, el Director Nacional y el Subdirector habían sido ya designados y pudieron prestar su valiosa colaboración para contratar previamente al personal nacional y asesorar en la com-



oleca del Instituto de Fomento Pesquero en Santiago.



Planta Piloto para Investigaciones.

nde

DE



Edificio Sede del Instituto de Fomento Pesquero, en la Avenida Pedro de Valdivia, en Santiago.

acuerdo a diversos pro-gramas de amplio alcance, investigaciones bioló-gico-pesqueras. Se había ya organizado para ser-vir de base a estas inves-tigaciones un sistema de recopilación de datos so-bre pesquerías, biología recopilación de datos sobre pesquerías, biología marina, oceanografía y estadística. Simultáneamente se había seleccionado y adiestrado a un grupo de competentes profesionales y técnicos para que realizaran las variadas tareas de investigación que el Departamento exigía.

mento exigía.

Se dotó de un moderno equipo al barco científico "Carlos Darwin" pa para que pudiese ser utilizado, en forma adecuada, en investigaciones tanto oceanográficas como pesqueras. Mediante esta nave y otras que se arrendaron fue posible efectuar un extenso programa de exploración de los recursos pesqueros en la vasta zona situada entre la frontera con el Perú y los 51º S, permitiendo conocer tanto las especies marinas y sus disponibilidades como dambién nuevos caladeros. ros.

La labor que realiza el Departamento de Re-cursos Naturales para ubicar nuevos recursos de algas y demostrar la eficiencia del empleo de chigres para espineles y de fusiles arpones ha servido para destacar en servido para destacar en que forma puede incrementarse la productividad del pescador artesanal. Se ha perseguido un propósito similar al organizar cursos y jornadas de capacitación de pescadores industriales en la técnica de la pesca de cerco mediante el uso cerco mediante el uso del Sonar y otros tipos de detección acústica.

Los detenidos estudios que se hicieron sobre los recursos de ostras y cho-ros han demostrado la ros han demostrado la excesiva y cada vez mayor explotación a que están sometidos. recalcando la necesidad de
intensificar su cultivo
artificial. Al respecto se
comenzó, en diversos lugares del litoral chileno,
la instalación de estaciones ostrícolas y de balsas para el cultivo de
mitilidos, cuyos resultados son muy promisorios
y constituyen una alternativa de gran interés
para el mejoramiento
económico de los pescadores artesanales.

dores artesanales.
Se concertó la realización de diversos programas conjuntos de invesmas conjuntos de investigación pesquera en colaboración con la Marina Nacional, las universidades, las escuelas de
pesca, las cooperativas
de pescadores y el Cuerpo de Paz. De igual manera se ha seguido, a un
nivel de trabajos prácticos, una política de cooperación internacional,
en materias relativas a cos, una política de coo-peración internacional, en materias relativas a oceanografía y pesca, con entidades y organis-mos como la Comisión Interamericana del Atún Tropical, en Bureau of Commercial Fisheries de los Estados Unidos y el Instituto del Mar del Perú.

Tanto dentro como fuera del Instituto se creó un mecanismo des-tinado a recolectar la información necesaria para determinar las exis

para determinar las existencias de merluza, anchoveta, bonito, camarones y langostinos.
Con relación al recurso del atún se hicieron algunos estudios preliminares en las aguas adyacentes a Juan Fernández y se completó asia. dez y se completó asi-mismo un estudio inicial

Para que la industria pesquera pudiese cum-plir satisfactoriamente con las normas de calidad exigidas a sus pro-ductos el Instituto orga-nizó servicios que, en forma rutinaria, la aseforma rutinaria, la asesoraron en este sentido.
Se emprendió, además,
la realización de estudios
de costos tendientes a
disminuir los gastos de
elaboración mediante
una reducción de las
pérdidas en el aprovechamiento de la materia
prima, una mejor calidad del producto final y
diversificando la producción. En su calidad de
organismo consultor de
INDITECNOR, el IFOP
cooperó también en la
formulación de normas
para la exportación de
diversos productos pesqueros.

queros.

Con el fin de demostrar en forma práctica a la industria cómo mejorar sus técnicas de elaboración se instalaron practical decides and elastical decides as installaron cuatro plantas-piloto, una en San Vicente, otra en Iquique y dos en Arica, cuyo funcionamiento dio resultados muy positi-

vos.
Se desarrolló en el
Instituto un sustituto de
leche para alimentación
de terneros. Este pro-

Estudios y Otros Proyectos de IFOP

ducto es totalmente ori-ginal y los ensayos pre-vios en la alimentación animal aseguran su fu-tura aplicación. Junto con este producto se han desarrollado otros pro-ductos basados en el

desarrollado otros productos basados en el mismo principio para alimentación humana.

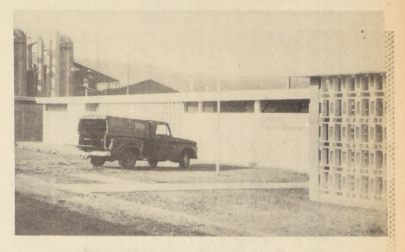
La capacitación del personal nacional del Instituto, como también de pescadores, funcionários de las universidades y escuelas de pesca, operarios de plantas pesqueras y ejecutivos de la industria, se cumplió de diversas maneras. Así, en lo relativo al personal nacional, ella se realizó a través de becas de estudio en el extranjero (215 meses/hombres aproximadamente) y de su participación en seminarios científicos y conferencias, dentro y fuera del país. La preparación del personal de las fábricas y de los pescadores se hizo median-

te visitas a diferentes plantas y barcos, donde observaron demostraciones prácticas y se les explicaron los métodos más modernos de captura y elaboración.

Durante la vigencia del Proyecto se formó una biblioteca que cuenta actualmente con casi 900 volúmenes y unas 60 publicaciones, de carácter científico, técnico y comercial que llegan regularmente de todo el mundo.

Se estableció, además, el canje de publicaciones

se establecto, ademas, el canje de publicaciones editadas por el Instituto por las de otros 149 institutos nacionales e internacionales de interna vestigación pes quera.
También se organizó en la biblioteca un servicio orientado a facilitar a otros organismos nacionales los informes y trabics, especializados y trabics. bajos especializados y de índole científica que tuviesen relación con trabajo.



En Arica tiene el Instituto de Fomento Pesquero una de sus Plantas más completas.

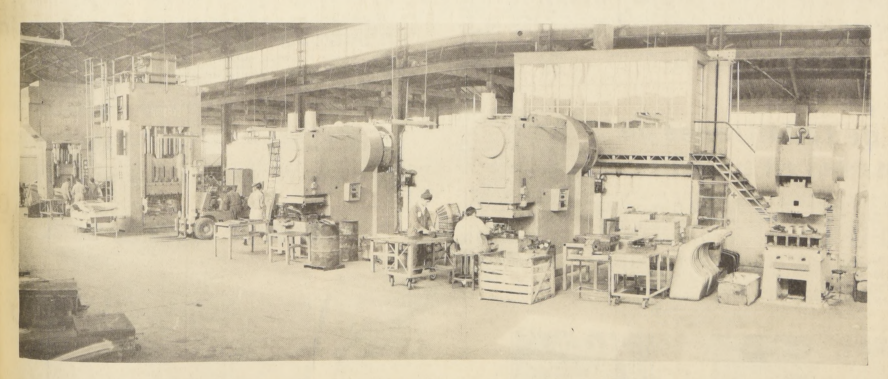
sobre la pesca de la cen-tolla y la primera fase de una investigación cuya finalidad es reunir la in-formación necesaria pa-ra explotar comercial-mente este crustáceo.

En el campo tecnoló-gico se instalaron tres

laboratorios -en Arica, Iquique y Santiago—
equipados del material
necesario para efectuar
controles de calidad e
investigaciones diversas, y se preparó, asimismo, a un grupo de investi-gadores y técnicos capa-citados para emprender

estudios sobre temas de variada índole.

De igual manera se llevaron a cabo tareas conjuntas de investigación en que participaron universidades, escuelas de pesca y compañías



FERRILOZA S.A.

Industria de Metales

Se adhiere a la celebración de los 30 años de la

CORPORACION DE FOMENTO DE LA PRODUCCION



Un Programa de Realidades Concretas Basado en Historial de Progreso

Cerca de trescientos mil teléfonos instalados, un 87% de equipos automáticos, 5.500 empleados, 211 oficinas centrales en 15 provincias y la puesta en marcha del más ambicioso plan de expansión de telecomunicaciones en la historia patria, conforman algunos de los resultados más relevantes de la labor desarrollada por la Compañía de Teléfonos de Chile, al cum los casi 90 años de la implantación

del teléfono en el territorio nacional. En 1930, cuando se organizó la empresa, existían apenas 37.700 teléfonos en las zo-nas servidas por la Compañía. En 1948 la

cifra bordeaba los 118.000. Diez años más tarde ya funcionaban 155.000 aparatos, mientras en 1968 este número aparecía

prácticamente duplicado.

De ahí que los 19.400 teléfonos instalados en 1968 —dentro de un Convenio suscrito entre el Gobierno, representado por CORFO, y la Compañía de Teléfonos de Chile— no pueda considerarse como el iniciado vivos puedas era Conforma, más bien. cio de una nueva era. Conforma, más bien, la continuación de un esfuerzo constante para brindar un servicio más amplio y mejor para toda la comunidad.

EL CONVENIO

El 7 de Octubre de 1967 se firmó el Conve-nio para implementar "una expansión nacional telefónica" cuyas metas principales estaban diri-ridas a duplicar el núprincipales estaban dirigidas a duplicar el número de teléfonos existentes a la época, a obtener una mayor participación del Estado en
los capitales de la empresa, con una inversión
sólo superada por los
proyectos de la industria
cuprera. La meta de 144.000 nuevas lineas telefónicas en 4 años, que culminará en 1971, parecia utópica para muchos. No obstante, el plan se ha cumplido rigurosamente y, si no existen tropiezos e imprevistos, 1971 verá a Chile con un promedio de un teléfono por cada 21,6 habitantes.

EL PRIMER PASO

La Cisterna, Pedro de Valdivia, Providencia, San Francisco de las Condes, barrios populares como Santa Rosa, Recoleta, Independencia y El Salto, el centro de Santiago y comunas de otras 32 ciudades y poblados de Chile recibieron los primeros beneficios de este nuevo plan de expansión.

La figura uniformada del empleado de la Com-pañia de Teléfonos se hi-zo familiar en diferentes barrios, comunas, ciuda-des y provincias en todas las regiones de Chile.

A fines del año se ha-bían tendido 16.400 nue-vas líneas telefónicas y se habían colocado 19.400 teléfonos, la cifra más al-ta de aumento anual de teléfonos registrada en Chile.

Los beneficios de este programa ya comienzan a verse

La empresa ha debido aumentar su personal. Se ha incrementado la producción de fábricas nacionales y se han debido crear nuevas lineas locales de producción para abastecer las necesidades crecientes de equipos y cuadros telefónicos, de cables y herramientas, de nuevos elementos de transporte.

Al mismo tiempo se han anexado a la red telefónica lugares que antes carecian de este vital servicio. Se completaron 553 telefonos en poblaciones marginales, destinados a servir a los sectores más necesitados de la población. Se instalaron 18 nuevos circuitos de larga distancia y se llegó a los 4.808 telefonos públicos en todo el territorio. Se ampliaron en 700 lineas las centrales a magneto de 24 pequeños poblados, mientras se adquirían terrenos en diversas ciudades para construir nuevas centrales o ampliar las ya existentes.



Durante el año pasado un total de 1.309 per sonas asistieron a diversos cursos dictados sobre miterias relacionadas con el sistema telefónico, completando un total de 120.691 horas-hombre de entres miento. La mayor parte de ellas estuvieron destinadas a personal de los Departamentos de Plana J Tráfico, los principales encargados de mantener las operaciones técnicas de la empresa.

Por otra parte, la Compañía otorgó becas a su personal para seminarios de perfeccionamiente en organismos especializados. Entre ellos la Universidad de Chile, Universidad Católica, Universidad Técnica del Estado, Instituto Chileno de Administración Racional de Empresas e Instituto Nacional de Capacitación Profesional, donde se realizaron cursos de administración, contabilidad y finanzas; computación, seguridad y otros.

Se envió empleados al extranjero para estudiar y analizar nuevas técnicas y su posible aplicada en el pais.

Por último, cabe señalar el éxito de la vigencia del Plan Educacional que la Compañía manue ne con el Ministerio de Educación, con el objeto de que sus empleados y obreros completen sus curva de preparatorias y humanidades.

El entrenamiento de su personal es parte de la historia misma de la Compañía de Teléfonos de Chile. Conforma una preocupación constante de la empresa. Es medio para obtener un servicio me jor para los subscriptores y un elemento de progreso profesional para los casi 5.500 empleados de la empresa.



Trabajos de montaje de los equipos del Sistema Pentaconta, el más moderno que existe actualmente en materia de conmutación telefónica automática, y que se encuentran funcionando en la mayoría de las ampliaciones recientemente puestas en marcha.





Un operario trabaja en el empalme de cables aéreos del tendido de la red exter^{na que} distintas centrales de Santissa. distintas centrales de Santiago. En el otro grabado, en pleno empalme de cables de la terránea que lleva los hilos terránea que lleva los hilos telefónicos a los diferentes puntos de la ciudad.

1969: PROYECTOS MAS AMPLIOS

En 1969, el segundo año del programa de amplia-ción, se contempla aumen-tar los logros conseguidos en el año anterior.

Se tenderán 34.600 lí-neas en 55 ciudades y pueblos de provincias y en la capita!

Para el Gran Santiago se consultan extensiones de la red telefónica en los sectores de Independencia, La Florida, Las Condes, Nuñoa, Pedro de Valdivia, San Bernardo y Yungay.

Algunos de estos proyec-tos ya han sido entrega-dos al servicio.

Asimismo, se instalarán nuevos teléfonos en An-tofagasta, Chillán, Con-cepción, Los Andes, Los Angeles, Melipilla, Punta Arenas, Rancagua. San Antonio, Talca, Talcahua-

no y Temuco. Trabajos menores se efectuarán también en las plantas de bateria central de Buin, Copiapó, Coquimbo, Curi-có, La Calera, Puente Al-to, San Fernando, Tomé y Villa Alemana, además de diversas ampliaciones en las centrales de magneto de distintas ciudades del país.

Por último, cabe seña-lar que en lo que se re-fiere a los servicios de Larga Distancia, se con-templa un aumento de 346 circuitos de los cuales 187 serán proporcionados por la Empresa Nacional de Telecomunicaciones, con el consiguienta beneficio para los subscriptores.

Estos son sólo algunos ejemplos concretos de lo realizado en este programa. También hemos hablado de planes. Pero se trata de planes realizables. Así lo demuestra la experiencia de 38 años de servicio y del primer año de la puesta en marcha del Convenio Gobierno-COR-FO-Compañía de Teléfonos de Chile.

Torre de microonda de Recreo Alto, una

terminales de este moderno sistema de co caciones que une a Santiago con Valpan Chile fue el primer país sudamericano de costa del Pacífico en emplear las micros en las comunicaciones telefónicas.

Larga distancia:

Más de 14 Millones de Llamadas en un año

Teléfonica de Punta Arenas, la más austral del mundo.

Decenas de teléfonos públicos, de acera, como el que aparece en la

fotografía están funcionando en las distintas comunas de la capital. Servicios similares empezarán a instalarse en las principales ciudades del país. Abajo, la fachada del edificio en que funciona la Central

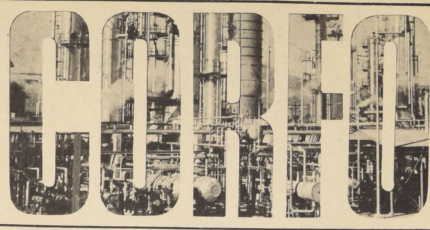
Considerado entre los más eficientes del Continente, el Servicio de Larga Distancia de la Compañía de Teléfonos de Chile fue uno de los vehículos más importantes en las comunicaciones nacionales interprovinciales durante 1968. Sobre 150 nuevos circuitos permitieron agilizar considerablemente las comunicaciones con el interior del país. Puntos tan distantes como Santiago y Coyhaique, Puerto Natales y Punta Arenas, San Fernando y la capital, Concepción y Valparaiso pudieron unirse más rápida y eficientemente a través del teléfono.

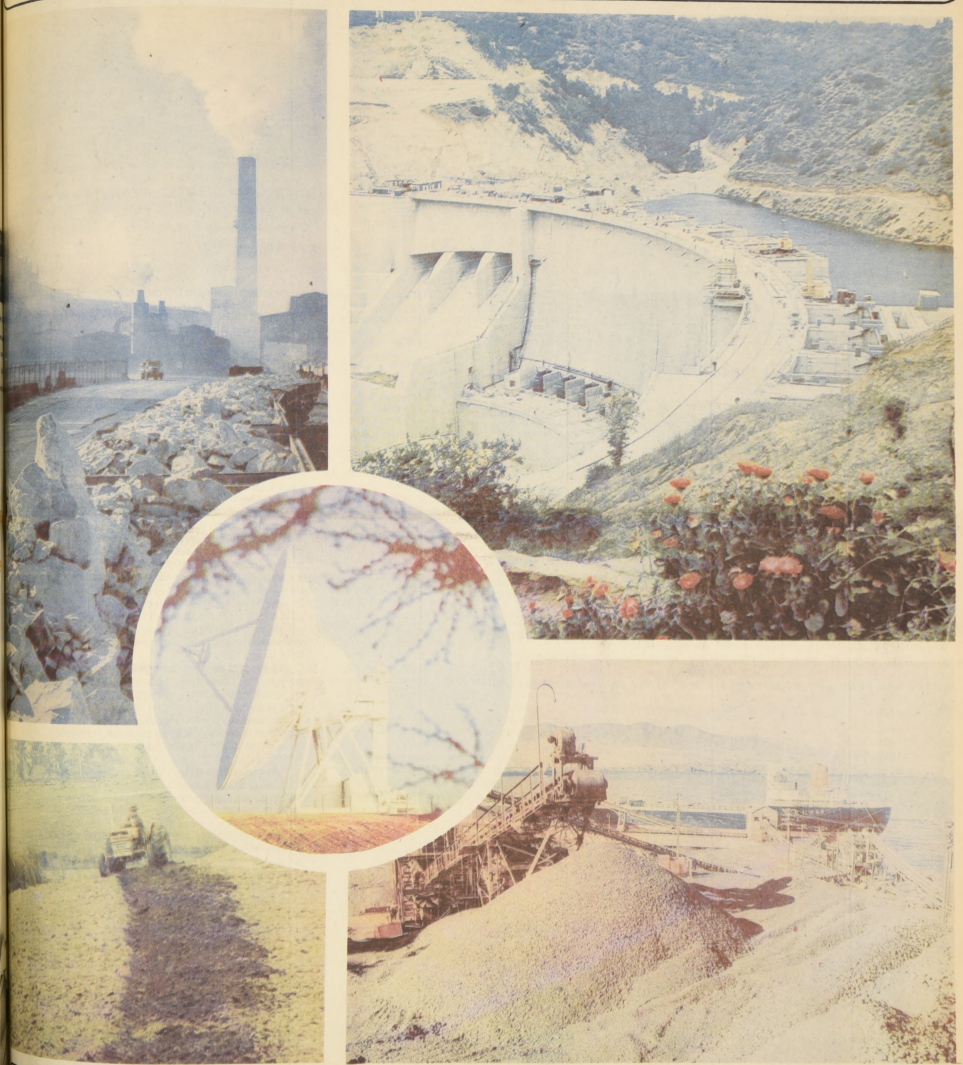
Por medio de servicios combinados con ENTEL y de estaciones propias de micro-onda, circuitos de Larga Distancia y de sistemas terrestres tradicionales, la Compañía de Teléfonos de Chile logró cursar 14,364.523 llamadas de Larga Distancia en el año que pasó. Esto significa estudios y esfuerzos contantes

Distancia en el año que pasó. Esto significa estudios y esfuerzos contantes ra cursar casi 4.000 llamadas diarias, en una geografía y relieves tan difici-

LA NACION Santiago, Martes 29 de Abril de 1969.

30 ANOS DE





4 Corporación de Fomento de la Producción (CORFO) fue creada en Chile el 29 de

structura orgánica, sus atribuciones y sus modalidades operativas, están estatuídas de la que su acción — obedeciendo siempre a requerimientos de la época— sea decisiva para desarrollo económico y social de la nación chilena, atendiendo integralmente to-

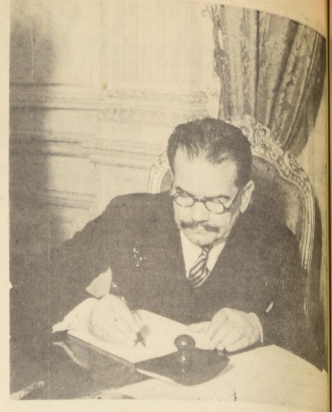
a Coporación de Fomento de la Producción de Chile, por lo mismo, en forma directa o mede instituciones filiales, ha tenido y tiene activa participación en la Planificación; en forma directa o afección y ordenamiento de las Cuentas Nacionales; en la investigación y evaluación de fomento de las Cuentas Nacionales; en la investigación y evaluación de fomento de las producciones agropecuarias, industriales y mineras; en la creación de fuentes y unidades básicas de energía y combustibles; en el incremento de los sistementos de comunicaciones y transportes; en la comercialización; en el intercambio co-

mercial y en los programas de integración económica a niveles internacionales.

Puede aseverárse que no existe actividad económica chilena que en los últimos 30 años no haya estado, en una forma u otra, relacionada con la Corporación de Fomento de la Producción; ni ninguna región del país, desde el extremo norte hasta las estepas magallánicas y desde la Cordillera de Los Andes hasta el mar Pacífico, en que la acción de la CORFO no se haya hecho presente.

La Corporación de Fomento de la Producción es el único organismo estatal de su género en Latinoamérica y en su Consejo Directivo tienen representación todos los sectores de la producción, tanto públicos y privados como empresariales y laborales. Esta conjunción de esfuerzos, visionaria y creativa, ha hecho posible que la CORFO exhiba, al cumplir 30 años de existencia, un sólido prestigio internacional, el reconocimiento de la empresa privada chilena que se ha asociado plenamente a las tareas de la Corporación, y el respeto y estimación de toda la ciudadanía.

GORGO SERVICE GOLG



El Presidente Pedro Aguirre Cerda, en el momento de firmar el decreto promulgatorio de la ley que dio vida a la Corporación de Fomento de la Producción, el 30 de Abril de 1939.



El Primer Mandatario, Eduardo Frei, a través de CORFO está poniendo en marcha una serie de iniciativas para acelerar el desarrollo industrial en Chile.



El Vicepresidente de la Corporación de Fomento, Sergio Molina, quien se refiere en estas páginas a los grandes objetivos de esa Corporación.

1939-1959

Hoy 29 de Abril, la CORFO cumple 30 años de existencia.

Para conocer la labor realizada y sus proyecciones futuras,
nadie mejor que su actual Vicepresidente, Sergio Molina Silva
quien en una documentada exposición expresó lo siguiente:

-Origen de la idea de la Corporación

El terremoto del 24 de Enero de 1939, que asoló vastas y ricas regiones del centro-sur del país, fue el origen inmediato de la Ley Nº 6.334, de 29 de Abril de dicho año, en virtud de la cual se crearon la Corporación de Reconstrucción y Auxilio y la Corporación de Fomento de la Producción.

Aunque el nacimiento de estas instituciones obedeció a un motivo circunstancial —el sismo de 1939— en lo que se refiere a la de Fomento, es evidente que su establecimiento también respondía a un propósito que venía madurando desde tiempo atrás: el de dar una orientación y un estímulo concertados bajo la directiva del Estado, a los sectores productivos de la economía.

Se planteó así la necesidad de una planificación econó mica de carácter nacional y la existencia de un organismo autónomo que utilizara el crédito en todas sus formas, a objeto de imprimir un criterio rector a las diversas fases de la producción.

El examen de estos conceptos en la actualidad no lla man la aterición pero hace treinta años constituian un pensamiento nuevo y audaz; para algunos, hasta revo lucionario.

Estas ideas y propósitos que eran del dominio de unos pocos hombres técnicos y progresistas encuentran su caja de resonancia en el nuevo Gobierno que el país se dio en Noviembre de 1938.

Merece una mención especial entre los esfuerzos que se hicieron en esa época, para hacer orgánicas estas ideas generales, el proyecto de coodinación económica elaborado por la Subsecretaría de Comercio dependiente entonces del Ministerio de Relaciones Exteriores y que estaba dirigida por don Desiderio García. En este trabajo se auspiciaba una reglamentación detallada para un organismo que tomaría a su cargo el fomento de la producción. Este pro yecto se elaboró poco antes de dictarse la ley 6.334 que cró la Corporación de Fomento y la participación principal que en él correspondió a ese gran servidor público que fue don Desiderio García, había de repetirse más tarde con ocasión del proyecto que se convirtió en ley.

Por otra parte el ilustre mandatario don Pedro Aguirre Cerda, a quien correspondió hacer realidad la Corporación de Fomento, y había expresado con una década de anticipación su preocupación por los problemas económicos nacionales en sus obras "El Problema Agrario" y "El Problema Industrial", que pueden considerarse con justicia como antecedentes teóricos de la legislación que impulsó en su Gobierno.

Por último para demostrar que la creación de la Corporación de Fomento de la Producción no fue el fruto de una circunstancia ocasional, sino que correspondió a la cristalización de una nueva tendencia hacia la dirección organizada de la economía nacional, basta señalar las palabras que expresó don Roberto Wachholtz, Ministro de Hacienda del primer Gabinete del Presidente Aguirre Cerda, con ocasión del debate a que dio origen el proyecto que posteriormente se convirtió en la ley 6.334:

"Habría sido mi propósito, a no mediar las circunstancias extraordinarias derivadas de la catástrofe, el que mis primeras actividades en el ejercicio de las funciones directivas de la economía nacional, que me ha encomendado S. E. el Presidente de la República, se refirieran a la elboración, con vuestro patriótico y elevado concurso, de un plan de reconstrucción de nuestra economía, con vista principales al desarrollo y a la nacionalización de nuestra riquezas y el mejoramieto de las condiciones precarias de vida en que se debaten nuestros conciudadanos".

a cargo
lo relati
naturale
ductora
trucción
sabilida
Por
tivo esta

la forma

nados u

licitaba

ser enca

Se (

pero se

a las er

onstruc

Diputado Comisió to de d opinión y auxili de actu asoladas un estu la prod

la prod Gobiern lación

coRFO 30 Años en el pesarrollo de Chile

Más adelante agregó:

"Se encontraban el Presidente de la República y el "Se encontrol que habla en la tarea de hallar los medios más para que esos fines se llevaran o la republica y el postrientes para que esos fines se llevaran a la realidad, orenientos para la gran catástrofe del 24 de Enero" gstas citas determinan con claridad el origen fidedig-Estas citas de Fomento de la Producción. Fue el p de la corpora convicción nacional, tendiente a reconsnuestra economía mediante una debida planifica-

unt nuesta pianifica-din de las actividades productoras que vino a cristalizar a una coyuntura que le era propicia.

LEI pensamiento del Ejecutivo

En Febrero de 1939, el Supremo Gobierno dirigió un en remere a la Cámara de Diputados, en el cual se consul-Monsale la reconstrucción de la zona devastaay para el fomento de la producción.

glejecutivo estimaba que el servicio de las obligacioas financieras que se contrajeran debía tener su garanis en nuevas riquezas, que sólo podrían crearse mediante m auge de la producción. En el Mensaje se señalaban reauge extraordinarios para la reconstrucción de las promilas damnificadas, se autorizaba la contratación de emmultios por dos mil millones de pesos y se determinaba forma de administración de todos estos recursos, destindos unos a auxiliar a los damnificados y otros a conrarrestar los efectos económicos del sismo. Además, se soigiaba autorización para contratar un empréstito hasta or quinientos millones de pesos, destinados preferentemunte a la construcción de habitaciones populares, con argo al encaje bancario. Este Mensaje se limitaba a conplar recursos, pero entregaba su inversión a entidades que señalaría un Reglamento dictado por el propio Ejecuti-

El proyecto descrito fue retirado por el Gobierno con poterioridad al estimar que una materia de tan vastas myecciones, como era el fomento de la producción, debía grencarado por un organismo especial, de existencia permanente y con la debida autonomía para su mejor expe-

Se envió enfonces un segundo Mensaje al Congreso Nacional. Se dejaba constancia que la idea era la misma, ero se señalaba la necesidad de dar nacimiento en la ley las entidades que iban a tener a su cargo, una la reconstrucción y auxilio, y la otra, el formento de la productón Todo lo relacionado con la zona devastada quedaba cargo de la Corporación de Reconstrucción y Auxilio y relativo al aprovechamiento permanente de los recursos naturales del país, a la coordinación de las actividades productoras, a la planificación de la economía y a la consmiceión de habitaciones populares, quedó bajo la responsabilidad de la Corporación de Fomento de la Producción.

Por otro lado el proyecto de ley enviado por el Ejeculivo establecía que la nueva persona jurídica denominada Corporación de Fomento de la Producción tendría la midon de formular y llevar a la práctica un Plan de Fomento de la Producción Nacional.

rigen

año,

bleci

ión y

do, a

las, a

fases

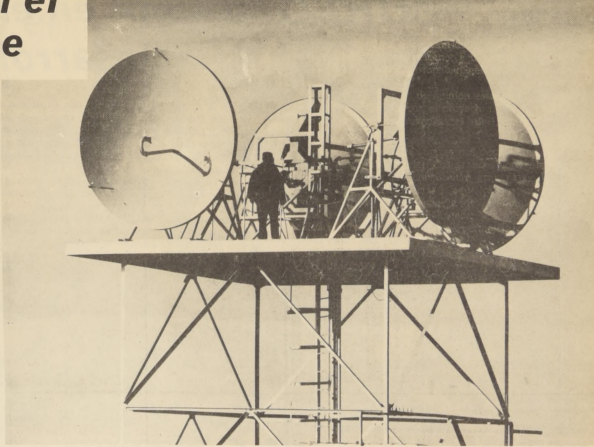
o lla-

tuian

io en

II-En pensamiento del Congreso Nacional

En el primer trámite constitucional en la Cámara de Diputados, el proyecto fue objetado por la mayoría en la Comisión de Hacienda, por estimar que no era el momenb de dictar una ley de fomento de la producción. En su pinión, debía desglosarse del proyecto la reconstrucción auxilio de la zona devastada, basándose en la necesidad actuar rápijamente en beneficio de las provincias woladas por el sismo y en la conveniencia de sujetar a mestudio técnico todo lo relacionado con un reajuste de ^a producción. Por otra parte, la minoría sostenía que el oblemo había actuado con justeza al solicitar una legís-



Finalmente, la mayoría de los diputados hizo suyas las ideas fundamentales del proyecto del Ejecutivo. Las modificaciones introducidas al proyecto no variaron sustancialmente el texto del proyecto primitivo.

Sin embargo, en el segundo trámite constitucional, el Senado introdujo disposiciones que significaban reformas de principios. Lo principal incidió en la definición misma de lo que debía ser la Corporación de Fomento. Textualmente la redacción del artículo portinente quedaba así:

Créase una persona jurídica con el nombre de Corporación de Fomento de la Producción, en adelante "La Corporación", encargada de proponer al Presidente de la República uno o varios proyectos de ley que contemple un Plan de Fomento de la Producción Nacional, y de tomar a su cargo la ejecución de las leyes respectivas"

En último término el Congreso deseaba para sí la tuición del Plan General de Fomento de la Producción.

Es interesante ver como al amparo de una lógica aparente y con el pretexto de no delegar atribuciones especiales en el poder constitucional encargado de administrar se arriesgaba, así como muchas veces se ha inutilizado la eficacia de instrumentos de progreso nacional.

La minoría defendió en la Cámara la primitiva redacción del artículo. Sostuvo que exigir una ley especial para cada iniciativa económica era simplemente desnaturalizar el objetivo de la Corporación de Fomento, pues la autonomía vendría a ser sólo una expresión nominal y, en la realidad, sería el Congreso el director de la política de fomento de la producción.

Este criterio no alcanzó el quórum reglamentario para rechazar las modificaciones del Senado y el proyecto fue despachado conforme a la redacción de la mayoría.

El Ejecutivo observó algunos artículos del proyecto de ley despachado por el Congreso, insistiendo en la primitiva redacción del artículo en comentario. Incidieron también estas observaciones en la supresión por el Congreso de los cuatro representantes del Presidente de la República en el Consejo de la Corporación.

Ambas ramas del Congreso aceptaron la mayor parte de las observaciones del Presidente de la República, pero quedaron eliminados los representantes directos del Presidnte en el Consejo.

La ley fue publicada en el Diario Oficial del 29 de Abril, de 1939 con el Nº 6.334.

Al sancionar la ley, el Presidente de la República dejó constancia de que ella contenía las disposiciones fundamentales necesarias para su eficacia, pero mantuvo su convicción de que el Ejecutivo debía tener representación directa en el Consejo de la Corporación de Fomento para poder controlar la política de fomento y, en general, el desempeño de su cometido.

Por Ley 6.640, de 10 de Enero de 1940, se refundieron las disposiciones de la ley 6.334 y sus modificaciones posteriores, fijándose su texto definitivo en la ley Nº 6.640, que, con sus modificaciones posteriores, constituye la actual ley orgánica de la Corporación.

IV.-¿Qué decía la opinión pública?

Mirando atrás, nos asalta una natural curiosidad: ¿Qué resonancia tuvo, en la prensa de la época, el proyecto que creaba la Corporación de Fomento? Podríamos contestar sin examinar los diarios de hace treinta años, que su impacto debió ser importantísimo. Sin embargo no ocurrió así. Extraordinarios sucesos conmovían al mundo. Para nosotros, uno especialmente doloroso: el terremoto, llamado "de Chillán"; para el mundo en general, noticias como la elección del Cardenal Pacelli para ocupar el trono de San Pedro, vacío por la muerte de su Santidad Pío XI; las últimas batallas que se libraban en España, en la guerra que puso congoja en el corazón del mundo y una personal en el mundo hispanoamericano; y la gestación de una segunda guerra mundial, ocupaban generosamente los titulares de la prensa.

Aunque los órganos de opinión estaban ocupados con los extraordinarios sucesos, el proyecto no se deslizó en paz y desató ásperas controversias al nivel congresal y polí-

Los debates de las Cámaras nos demuestran, como ya se ha indicado, que habían dos grandes corrientes de opinión y fue posible que prevaleciera gran parte del pensamiento del Ejecutivo gracias a aquellos que, militando en tiendas políticas diferentes a la de los hombres del Gobierno de la época, supieron colocar por sobre las pugnas políticas inmediatas los intereses permanentes del país.

V.—Planes de acción inmediata y un decenio de

El Consejo se constituyó el 24 de Mayo de 1939, presidido por el Ministro de Hacienda, don Roberto Wachholtz abocándose, luego de un discurso del Ministro, a la designación de un Vicepresidente Ejecutivo, nombramiento que recayó en la persona de don Ricardo Letelier, y a la designación de una Comisión de Reglamento encargada de proponer un proyecto de Reglamento General de la ley

El señor Letelier renunció por motivos particulares a su cargo de Vicepresidente Ejecutivo en la sesión siguiente, nombrándose en su reemplazo a don Guillermo del Pedregal, con fecha 12 de Junio de 1939. Asimismo, con fecha 13 de Junio del mismo año, en la sesión Nº 4, el Consejo designa en el cargo de Gerente General a don Desiderio García. La combinación de estas dos personalidades, una retraída, profunda y perseverante y la otra audaz y brillante, como es don Guillermo del Pedregal, formó un binomio al cual CORFO y el país les debe un profundo reconocimiento.

Según la ley, el primer trabajo que debía presentar la Corporación era un plan general de fomento de la producción. Pero no era posible abordar esta tarea en tan poco tiempo. Faltaban antecedentes indispensables; no habían censos industriales ni agropecuarios adecuados; no se tenía idea ordenada y completa sobre la riqueza de nuestro suelo, ni, en general, de nuestras posibilidades; las estadísticas eran deficientes. No era viable, en consecuencia, presentar a buen plazo un plan general de fomento de la producción.



CORFO 30 Años en el Desarrollo de Chile

Se preparó entonces lo que el Consejo denominó planes de acción inmediata, es decir, realizaciones tendientes a corregir deficiencias o vacíos notorios del sistema de producción. Estos planes se fueron desarrollando durante los primeros meses del segundo semestre de 1939.

Sin embargo, en Septiembre del mismo año surge un hecho que vendría a significar un obstáculo formidable: la Guerra Europea. La situación se agrava con el ingreso de

los Estados Unidos a la guerra en 1941.

Estos acontecimientos agudizaron los problemas de abastecimiento que ya se habían hecho presente con violencia y desastrosas consecuencias en la crisis de 1930. Una economía con tal alta dependencia del exterior debía buscar su salida reemplazando, en forma creciente, los productos importados por producción nacional. Así lo entendieron los pioneros de esa primera etapa del desarrollo consciente. Prueba de ello fue su preocupación inmediata por el desarrollo de la industria siderúrgica. Los estudios llevaron a la conclusión de que era posible, y aún sin esperar el término de la guerra, satisfacer las necesidades nacionales de perfiles de acero, de barras, de alambre y de planchas de tipos corrientes. En esta materia se contempló la ampliación de la Siderúrgica de Corral y al estudio del establecimiento de una nueva planta en algún puerto de la región central del país. Asimismo, se planeó la participación técnica y económica de la Corporación en establecimientos industriales con miras a sustituir artículos y maquinarias que en tiempos normales podían ser impor-

Por otra parte, un desarrollo industrial acelerado implica un consumo creciente de energía; de allí surgieron el plan de electrificación general, como asimismo las exploraciones que inició la CORFO a lo largo del país y que al cabo de tres años permitieron establecer reservas hidroeléctricas de fácil aprovechamiento, con una capacidad aproximada total de 6 millones de KW.

También, dentro de este primer quinquenio de fecunda creación, la Corporación inició las exploraciones de yacimientos petrolíferos en Magallanes, Tierra del Fuego y

otras zonas geológicamente auspiciosas.

Estos estudios e iniciativas impulsados en los primeros tiempos de la Corporación de Fomento dieron origen a lo que hoy es la Compañía de Acero del Pacífico (CAP), la Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA) y la Empresa Nacional del Petróleo (ENAP), que constituyen un legitimo orgullo para todos los chilenos.

El plan de acción inmediata no sólo contempló estas iniciativas de gran envergadura, sino que se extendió a casi todas las actividades nacionales.

En la minería se impulsó la explotación de yacimientos de zinc, plomo, cobre, manganeso y, simultáneamente, se estimuló la industrialización de nuestras materias primas, especialmente en lo que se refiere al cobre, creándose fundiciones y plantas concentradoras.

Se procedió a estimular la tecnificación de las labores agrícolas, a través del uso de abonos, semillas, maquinarias y obras de regadío, para lo cual se otorgo crédito muy

ventajoso en término de plazo e interés. Se organizó la explotación racional del bosque y sus derivados, estableciendo aserraderos, plantas desecadoras, elaboradoras de madera terciada y otras, llegando a insinuarse la industria de la celulosa, tarea que superó las posibilidades de la época.

Se organizaron compañías pesqueras y se ampliaron las fábricas de conservas de pescado existentes en Iquique, Antofagasta y Talcahuano.

En la misma época se apoya una expansión significativa de la industria textil con la producción de hilados de algodón, de seda y el establecimiento de fábricas de paños de consumo popular. Se aportan fondos para crear una fábrica de neumáticos (INSA) y se expande la capacidad de producción de cemento.

Se inició un plan de construcciones hoteleras en la zona de atracción de Viña del Mar y la región de los lagos

Sería demasiado largo mencionar todas las actividades que constituyeron preocupación de los hombres que dirigieron los primeros años de la Corporación. Lo que no ca-



A lo largo de los caminos la tubería lleva el petroleo.

be duda es que ellos le imprimieron el sello que dio el prestigio a esta institución.

Tras el plan de acción inmediata existía un pensamiento ordenado que lo inspiraba. Por una parte, la prioridad otorgada a las industrias básicas en el campo de la siderurgia, la energía y los combustibles, que constituían la base indispensable para una industrialización creciente, y por otra, el apoyo al sector privado para levantar las industrias capaces de sustituir con sus producciones la importación de bienes de consumo

recursos naturales, se preparaban los recursos haturales, se preparaban los recursos haturales paces de hacer una formulación integral de un p paces de nacer una romania de un proposición y se abría el crédito externo a través de sarrollo y se abría el crédito externo a través de directa de la Corporación, especialmente en los dos de Norteamerres. Gran parte de las ideas más representativas de la primer quinquenio y se a constituente de la constituente Gran parte de la primer quinquenio y se convieto decenio.

Entretanto se adelantaba en el reconocimiento

VI.—Frente a la etapa de desarrollo dificil

Período 1951-64.— El término de los primero años de existencia de CORFO coincide en gran me el abordamiento de los primeros y evidentes objet ritarios, de significación, por lo demás, permanent bién con el agotamiento del proceso de sustituci Por otra parte, un factor importante, poco consid por otra parte, di bitualmente, es que las grandes empresas fillales en esa época absorbieron parte importante de los humanos que dieron origen e imprimieron cara CORFO en sus primeros años. Estos dos hechos s al énfasis que se puso en la función de Banco de R de la institución, principalmente en el período 1851 son determinantes de una pérdida de agresividad mismo, particularmente si se compara este per

También influye la agudización del proceso infl rio en esta especie de letargo en que cae CORFO, e mente después de 1953, que obliga al Gobierno a toda su atención en la política anti-inflacionaria

Sin embargo, en el período 1952-58 aparece el s de Cooperación Técnica, la Industria Azucarera N (IANSA), la Hotelera Nacional (HONSA), el Serni Equipos Agrícolas Mecanizados (SEAM), el Institu Investigaciones Geológicas y otras filiales de la C

Al mismo tiempo, en este período se pone énfast tro de CORFO, en la planificación y se termina, en la elaboración del plan decenal que es el primero en s nero en América Latina.

En los años siguientes hasta 1964, la orientado lítica delimita la acción directa del Estado y CORN orienta principalmente hacia el campo financiero, agente de créditos externos del país y como organismo diticio interno para apoyar al Sector Privado. Es deri ma su función de Banco de Fomento. Es por esto qu este período no se crean filiales de importancia, s final, cuando se establece la Empresa Nacional de T municaciones (ENTEL) y los Institutos de Fomer quero, de Investigaciones Agropecuarias y de Recurs

El resto de las filiales que emergen en esos ain rresponde a negocios privados económicamente in que, por razones sociales o de otra indole, pasan an

Si bien es cierto no se crean filiales de las cara ticas de otros períodos, el sector industrial privado el apoyo financiero de CORFO, que otorga avales pa tener créditos en el exterior y da créditos en mones cional y extranjera.

Una de las actividades que se impulsa violentame la pesca que, desgraciadamente, experimenta un cre to descontrolado debiendo pagarse un costo extrao riamente alto para llevarla a un proceso de racionali que aún no ha terminado.

Finalmente es necesario destacar que en este pa se inician los estudios de la industria petroquimica, ne en práctica el plan de fomento ganadero y tamba forestal, se crea la Comisión Automotriz y se empres desarrollo regional a través de los Comités de Propi ción Económica y Reconstrucción (COPERE).

Período 1964-1970.— El Presidente Frei es elegia 1964 y plantea una estrategia global del desarrollo niendo, además, una política general de participado Estado, correspondiéndole a CORFO una parte m ponderante en ella.

En la estrategia global se señala que para rom cepcional a la inversión orientada a aumentar la estancamiento económico se requiere taciones, a ampliar la sustitución de importante aquellos campos no tradicionales, a aumentar la ción agrícola y finalmente a producir en condicione ciales bienes de consumo popular que pudieran cl aumento del ingreso de ese sector, provocado p lítica redistributiva del Gobierno.

Al amparo de este criterio la Corporación de la to se revitaliza y vuelve a su creatividad original ajeno a este nuevo espíritu el hecho que se ent la cabeza de la Institución una persona como Ra quien ha vivido la CORFO desde sus primeros pas consecuencia está embebido de su espíritu original En el campo del desarrollo industrial se gra

presas de exportación y de sustitución de imporazí aparece la Empresa Petroquímica Chilena, la Carrella de Chilena, la Carrella de Chilena, la Carrella de Chilena, la Carrella de Carrel Arauco, la Celulosa Constitución, la Sociedad Quinte nera, que servirá de base para el desarrollo de la química se impulsa la expansión del acero y tiempo se retoma la mayoría de CAP, se impulsa tria automotriz, lo que representa un cambio cuantitativo en el sector metal-mecánico, se des industria electrónica que se inicia con una intercional de 10% en 1964, para alcanzar a un 70 dando, enirco dando origen a un importante esfuerzo teca avanza en la consolidación de la industria pi mando CORFO gran parte del control de esta y se redefine y orienta el Servicio de Cooperación para atender al pequeño industrial y artesano el movimiento el movimiento cooperativo.

El Plan Ganadero está produciendo sus resultados.



coRFO 30 Años en el pesarrollo de Chile

m el sector agropecuario se crean nuevas plantas de m el struyen mataderos, frigoríticos, par de remonstratos, irrigoríticos, de silo, secadoras de grano, centrales frutícolas; en pas de suo, comercialización palabra se crea la infraestructura de comercialización alabra se impulsan con gran éxito la producganadera y lechera en el Sur del país y se lanza un ma avícola y porcino que ha tenido muy positivos lados en un plazo muy breve.

En el campo de la educación tecnológica y comunicam el campa y expande la formación de mano de s se activa a través de INACAP, se crea un Comi-Investigaciones Tecnológicas con el fin de coordinar-Investigación ada a nuestras necesidades, se entra en el campo de mputación y de la televisión, se une al país a través stema de microonda y somos los primeros en América sstema de concetar nuestro sistema de comunicaciones en mentor a través de satélite, con nuestra estación de

En una palabra vuelve a sentirse la mano estimulan le la Corporación de Fomento en el campo del desarroodustrial, minero, agrícola, de la investigación y la gión, de las comunicaciones, de la energia y el comalon, de votros rubros que abarca su variada gama de

ividad y

RFO, especial

naria.

rece el Sen

arera Naco

nanciero, o

o. Es decir

onal de Te

e Recursi

ente ines

riolentament

ta un creci

sto extraor

en este pa

química, g

se emprens

articipació

parte muy

para rom

ion de F

E)

Fomen

erno a cer covidades. Para formarnos una idea de la dimensión de esta insmión cuya acción se extiende desde los pueblos más leero del altiplano limítrofe con Bolivia a los puntos más stales de nuestro territorio, basta señalar que tenía en el Servio atrales de nuestro territorio, a las filiales, que se aproxima-el Institut y un activo, incluyendo a las filiales, que se aproximade la Cr. 1 Los US\$ 1.000 millones, que ocupa directamente cerde 60.000 personas y está constituída por 70 empresas ne énfact er asociadas, filiales y de su exclusiva propiedad, que ina, en la distribuidas en el sector agrícola, minero, industrial mero en a es el más importante, de la construcción, de la elecdad, de las comunicaciones y de los servicios.

prientacia Decia al iniciar los comentarios sobre este período y CORVIL además de haberse planteado una estrategia global desarrollo se definió una política de participación del ado Efectivamente, en varios documentos públicos de organismo ridades de Gobierno se explicitan las tareas del Estaor esto que En este sentido es particularmente importante el muso pronunciado por el Sr. Presidente de la Repúbliancia, sah don Eduardo Frei en Concepción, el 11 de marzo de

En esa oportunidad el Presidente indicó que el Estaw ha reservado para sí los grandes servicios o indusesos ain es nacionales por el poder que representan, por su conution obligada al progreso económico general o por los pasan a manaficios indirectos que producen.

En esta definición de área estatal están implícitos los meptos de monopolio y de propiedad o control de cualprivado de elemento que sea fundamental en el proceso producavales put ny que, en manos privadas, podrían convertirse en un en mondi mento de dominio de un grupo en desmedro de la ma-

> Res concretar mejor el concepto se pueden dar ejemtradicionales como son los servicios públicos, o más vertidos como pueda ser la industria del petróleo, unicar de remolacha, las materias primas de la indus-

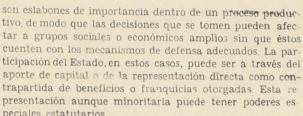
son eslabones de importancia dentro de un proceso productivo, de modo que las decisiones que se tomen pueden afeccuenten con los mecanismos de defensa adecuados. La participación del Estado, en estos casos, puede ser a través del aporte de capital o de la representación directa como contrapartida de beneficios o franquicias otorgadas. Esta representación aunque minoritaria puede tener poderes es peciales estatutarios.

El resto de las actividades económicas que constituyen un variado y amplio campo no son objeto de la intervención directa del Estado en la propiedad, pero, como es lógico, este tiene todas las herramientas de un Estado mo derno para dar la orientación social y económica en busca del progreso colectivo.

La función que la Corporación de Fomento ha cum plido en las distintas etapas de su existencia se ha visto influída, como es lógico, por el pensamiento político que ha orientado a cada administración. Se puede notar que no ha habido una filosofía estable que oriente la participación del Estado, lo que se ha reflejado en una falta de continuidad en la acción de CORFO, pero como es una institución que tiene flexibilidad y diversos mecanismos de operación, ha podido cumplir los variados papeles de promotora de empresas estatales, de órgano de planficación. de investigación, de Banco, etc.

Existen algunos períodos en que aparece aletargada, pero ello no sólo se debe a la política que inspira al Go bierno de la época, sino que a la falta de continuidad progromática, lo que no ha permitido prever con la debida anticipación los cambios que se requieren para enfrentar una etapa de desarrollo difícil. Hay que reconocer que en el plan decenal se encontraban las lineas fundamentales para el desarrollo de Chile y se explicitaban proyectos que sólo después de diez años de su formulación se han transformado en realidad. Esto está indicando la falta de comunicación entre los que formulan los planes y los encarga-

los treinta años de existencia de la Corporación de Fomento, nos corresponde hacer un alto en el camino y después de evaluar lo hecho definir su acción futura para que una vez agotadas las empresas iniciadas no nos encontremos, como en otras etapas de su existencia, con un vacío



El desarrollo industrial chileno ha llegado a un punto en el cual se hace necesaria una reorientación profunda, que matenga al proceso como elemento dinamizador de! desarrollo global del país. El sector industrial, que ha sido en los últimos treinta años un sector motor, adquirirá en la década del 70 nuevas responsabilidades y funciones.

Los comentarios que se hacen a continuación no pretenden esbozar un plan de desarrollo industrial, sino que solamente indicar a aspectos esenciales de política que deberian inspirar los cambios en la evolución del sector indus-

El desarrollo industrial de Chile, particularmente en los próximos años, está indefectiblemente ligado a la ampliación del mercado nacional. Esto nos conduce al tema de la Integración Económica de América Latina y al proprecto más inmediato de acuerdo Subregional, como es el

Los países latinoamericanos en general y Chile en par ticular, no pueden aspirar a un crecimiento sostenido y eficiente si se concibe su desarrollo limitado a las fronteras nacionales. El Gobierno de Chile ha sido promotor decide do de un proceso de integración acelerado, no sólo porqui lo considera esencial para el desarrollo del país, sino que, además, porque no se ve otra alternativa para que América Latina pueda superar los obstáculos económicos que hoy impiden satisfacer las legítimas y crecientes aspiraciones de sus pueblos.

Por esto pensamos que se debe poner especial énfasis en la política futura en la exportación de productos industriales. En este sentido será cada vez más difícil hacer un corte claro entre industria de exportación pura, de aquéllas que junto con sustituir importaciones deberán apoyarse necesariamente en la exportación de parte de su producción para funcionar en una escala eficiente. La nueva etapa de la sustitución se encuentra en productos que usan tecnología más avanzada, que requieren por lo general volúmenes de inversión importantes, que necesitan un mercado normalmente más amplio que el nacional y que deben tener costos competitivos, alta calidad y eficiencia sostenida para competir en el mercado mundial. Además de cumplir todos estos requisitos se necesita un financiamiento adecuado para enfrentar la competencia

Estas características son completamente diferentes a las del período de sustitución fácil con un alto grado de protección

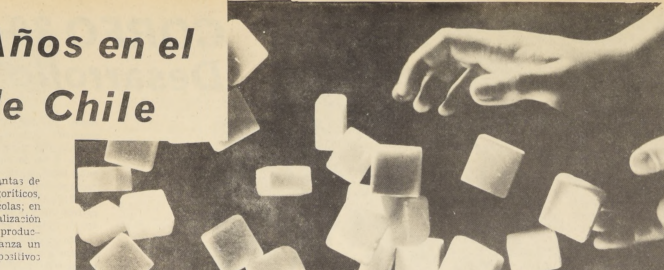
El enfrentamiento a esta nueva realidad demanda une actitud nacional con una clara definición y orienta. ción del estado y una agresividad, espíritu innovador y so lidaridad de los empresarios y trabajadores.

La gravitación que han tenido las exportaciones de productos industriales en el valor total de la producción del sector ha sido relativamente baja. En la década del 60 el sector industrial ha crecido a un ritmo promedio del 7% anual y de este crecimiento no más de un 1% se explica por las exportaciones, que han sido principalmente cebre elaborado, papel y celulosa y harina de pescado. Como consecuencia de lo anterior se deduce que los factores más dinámicos responsables del crecimiento industrial han sido la sustitución de importaciones y el crecimiento de la demanda interna.

Por otra parte, la experiencia mundial, para países de dimensión parecida a la nuestra, indica que para sostener una tasa aceptable de crecimiento del sector industrial se requiere que sus exportaciones crezcan más rápidamente. Esto no sólo por consideraciones exclusivas de disponibilidad de divisas, sino que muy especialmente por los efectos de modernización y la dinámica especial que la exportación incorpora en el propio sector industrial. Si se acepta que el aumento de las exportaciones industriales y la sustitución de importaciones en las nuevas condiciones son elementos dinámicos esenciales en la estrategia de desarrollo de Chile en los próximos > os, cabe preguntarse cuáles son las áreas donde es posible de realizar esto.



Estanques de ENAP en el terminal de San Fernando.



El azúcar surge de las plantas IANSA en la política y sin proyectos que impulsar VII.—Orientaciones del desarrollo industrial chileno en el



En términos generales, parece razonable identificar primero aquellos rubros donde Chile tiene ventajas naturales. Estos parecen ser en la minería, especialmente cobre, hierro y salitre con su derivación a la industria química; en la agricultura la fruticultura, los vinos, ciertos productos hortícolas (cebollas, ajos, etc.), y semillas especiales, productos que por razones de clima y calidad de suelo nos dan ventalas comparativas sobre otros países del mundo; en la industrialización de productos del mar, como harina de pescado, mariscos, etc., en la explotación forestal, con sus derivados de madera, papel y celulosa.

La experiencia de países relativamente pequeños que han alcanzado un alto grado de industrialización, como son los escandinavos, Holanda, Bélgica y otros, nos enseña que basados en la ventaja que les daba la disponibilidad de ciertos recursos naturales, en muchos casos muy inferiores a los de Chile, montaron un desarrollo industrial alnte eficiente y especializado.

En esta última palabra, ESPECIALIZADO, está la clave de nuestra estrategia futura. Chile no puede aspirar a ser competidor de los países industriales en acero, por ejemplo, pero en cambio puede impulsar la industria micro-mecánica, porque además de contar con la materia prima, tiene una mano de obra fácilmente adaptable, cuenta con Universidades y, en general, con una infraestructura educacional eficiențe y dispone de organismos técnicos estatales, como CORFO, que pueden anovar v coordinar un desarrollo industrial de esta naturaleza.

El caso de la industria del cobre es otro ejemplo sobresaliente. Chile está en condiciones de producir, alambres, conductores eléctricos y otros artículos elaborados con alto valor agregado que representarían un aporte para el país muy superior que el que hace la simple exportación de la materia prima.

Alrededor de estos complejos industriales de especialización el país puede empezar a pensar en la fabricación de parte o todo, según el caso, de los bienes de capital que demandará la creación de estas nuevas industrias.

En resumen, lo que se sugiere como estrategia es la concentración del esfuerzo industrial en productos especializados que tengan su apoyo en las ventajas competitivas que nos dan nuestros recursos naturales y otras condiciones propicias y alrededor de estos polos de desarrollo programar la industria pesada que provea de maquinarias y equipos a la industria nacional y al mismo tiempo sea un nuevo rubro de exportación.

Sabemos que este no es un camino fácil. Otros lo han recorrido con éxito y Chile es un país que tiene recursos naturales y humanos que nos permiten mirar con optimismo un proceso de transformación industrial audaz que contribuya a liberarnos de las zozobras de la falta de oportunidad de empleo y del subdesarrollo.

En esta misma linea de pensamiento y marcando los sectores prioritarios de nuestras preocupaciones en los próximos años, debemos señalar lo que se denomina la agro-industria. El desarrollo de éstas puede influir en las exportaciones, en la sustitución de importaciones y en el aumento de la demanda interna, que son las tres grandes vías hacia las cuales se puede orientar el desarrollo indus trial. Para demostrar la importancia que tiene la industria en el desarrollo de la producción agropecuaria, basta citar como ejemplo la expansión de la producción de leche y sus derivados en la región austral de Chile, originado por el establecimiento de las plantas lecheras, o el efecto de tulo no se pretende en esta exposición hacer un análisis IANSA en el rendimiento agrícola.

El desarrollo de la industria de conservas de frutas y alimentos, en general, provocará racionalización de consumos, menor deperdicio, más higiene, mejor y más barata comercialización, etc., que beneficiará a productores y

consumidores y creará nuevas fuentes de trabajo. Es preciso destacar que en la actualidad el producto de este tipo de actividades representa un 13% del valor de la producción industrial, en consecuencia su crecimiento puede tener gran influencia en la expansión global de sector.

Fialmente, y no por eso menos importante es la atención que se debe dar al sector tradicional, que aporta en la actualidad aproximadamente un 40% del valor de la producción industrial.

Nuestra preocupación debe estar orientada a mejorar la eficiencia en la producción. La protección más o menos indiscriminada y sin condiciones que se dio para su establecimiento, la forma un tanto espontánea y sin programación que caracterizó su desarrollo y los temores a la concentración de poder como resabio de una concepción anticuada del monopolio frente a un Estado pasivo, hacen necesario revisar sus niveles actuales de eficiencia, su dis persión inadecuada y de alto costo, la dimensión muchas veces antieconómica y la participación que le cabe a los grupos que constituyen la empresa en la gestión de la mis-

Los dos aspectos señalados en los párrafos anteriores, es decir el desarrollo de la agro-industria y la racionalización de la industria tradicional, dicen relación con un cambio en la estructura de la oferta industrial o sea què por la introducción de mejores técnicas, por presentación más atractiva, por disminución importante de costos, por adecuación de ciertos productos a los requerimientos mínimos de un consumo masivo, se podría aumentar la producción de la industria tradicional ampliando el mercado más allá de lo que permite el aumento vegetativo de la demanda por aumento de población y los cambios en la dis-

Estrechamente vinculada con la nueva orientación que debe tomar el desarrollo industrial está la preocupación por la incorporación de nuevas tecnologías y sus efectos sobre el empleo.

Como se expresa en otro cuerpo de esta exposición, la Corporación de Fomento ha creado un grupo destinado a adaptar las técnicas de países más avanzados a las necesidades de nuestro desarrollo. En esta tarea participarán las empresas y las Universidades, las primeras aportando su conocimiento práctico y las segundas su conocimiento científico más avanzado.

La diferencia entre los países más industrializados y los de menor desarrollo se ha acentuado en estos últimos tiempos y la causa principal se le atribuye a la llamada brecha tecnológica.

En esta materia no podemos pensar en competir con

los países altamente desarrollados, pero hay campos en los cuales podemos crear nuestra propia tecnología y otros en que podemos adaptar, en lugar de adoptar sin reservas, la técnica aplicada en países de características muy dife-

En este sentido una de las preocupaciones centrales debe ser el equilibrio entre la tecnificación y el empleo. Aqui nuevamente aparece que la industria de especialización, tiene, normalmente, alta densidad de mano de obra, como asimismo, la agro-industria que tiende a dar estabilidad a la ocupación en el campo evitando el éxodo de po-

acarrea este proceso.

rentes al nuestro.

Como se expresa en las primeras líneas de este capídetallado de un plan de desarrollo industrial. Sin embargo, a la luz de los conceptos generales aquí enunciados, se

blación a zonas urbanas con todas las complicaciones que

está preparando un plan pormenorizado que indique en cada área, los proyectos específicos que se de rían impulsar y las políticas que serían necesario aplicar para realfzarlos. Una vez terminada esta tarea y dimensionado el zarlos. Una vez terministrados los problemas técnicos esfuerzo financiero, identificados los problemas técnicos que hay que superar, los requerimientos de recursos hu manos y físicos implícitos en cada proyecto y los demás datos técnicos que debe incluir un plan de esta naturaleza datos tecnicos que des de Planificación Nacional corresponderá a la Oficina de Planificación Nacional disposibilidad de Planificación Nacional de Planificación de Planificaci (ODE (PLAN) compatibilizarlo con la disponibilidad global de recursos y la asignación que se debe hacer de éstos entre los distintos sectores.

No quisiera terminar estos comentarios sin hacer una referencia a los esfuerzos internos que es necesario reali. zar para llevar adelante un programa de desarrollo industrial centro de los lineamientos generales esbozados. En primer término, para solucionar los problemas que se anticipan en la década del 70, se requiere como condición indispensable un cambio en la actitud nacional. Empresa rios, trabajadores, técnicos y Gobierno deben formar una comunidad que centre su atención en romper la crisis de crecimiento, donde al empresario no le puede ser permiti do traspasar sin preocupación las presiones de costo o ineficiencia a los precios, porque quedarían marginados del mercado internacional, donde los trabajadores no podrán exceder en sus peticiones los límites que impone el aumento de la productividad, donde los técnicos no podrán conformarse con copiar lo que otros han diseñado para realidades distintas a la nuestra, donde el Estado no cambie su maquinaria burocrática por instrumentos ágiles y expedi. tos de acción directa o de promoción. En una palabra se trata de construir una comunidad moderna, con un sello inconfundiblemento nacional, en donde todos nos sintames comprometidos.

Se requerirá también un esfuerzo de ahorro nacional El desarrollo nacional y la conquista del bienestar para las mayorías, no es gratuito. la disyuntiva es muy clara e inescapable: Si no restringimos las aspiraciones, de grupos relativamente pequeños de la población, por alcanzar los módulos de consumo de países con cinco o seis veces nuestro ingreso y una sólida base productiva, no progresamos, salvo que se elija el camino de entregar todo nuestro desarrollo en las manos de extranjeros, ya sea a través de las inversiones o de los créditos. Esto no quiere decir que estos últimos recursos no puedan ser utilizados, pero m quiere decir que deben ser dosificados y discriminados.

He tratado de explicar en estas líneas lo que ha sido la Corporación de Fomento en estos 30 años de su existen cia y sus vinculaciones con el desarrollo de Chile, asimis mo en pocas líneas he tratado de comunicar algunas de nuestras inquietudes sobre el futuro. Para terminar deseo hacer una reflexión como chileno.

Creo que el ejemplo que nos da la historia de la Corporación de Fomento es algo que nos permite estar orgullosos. Se han cometido errores y se han tenido grandes aciertos, pero ha habido un factor permanente que va más allé de las realizaciones materiales: la condición humana del personal vie ha dado vida a la Corporación que por sobre diferencias ideológicas o partidistas forman un grupo solidario, cuya preocupación principal es trabajar por

En ese comportamiento y actitud podría encontrarse una réplica institucional de lo que sería necesario crear a lo largo y ancho del país, a objeto de formular y realizar el gran "proyecto nacional" que Chile necesita.



de perforación en Magallanes

su

edi.

ello

las

les-

de

Cor-

ar a

perforación en Magy a las dos de la madrugada y o del sabado 23 de diciembre sur jon poderoso chorro ne-el fondo del pozo de Spring-la Isla Grande de Tierra del sul grande de Tierra del sul grande de la gargan-ingeniero, de los técnicos, de reprecutio por todo el país y de todos los chilenos. lo había culminado toda una ja, plena de acontecimientos hacia, plena de acontecimientos hacia, y se estuerzo denoda-cistancia y se servicia y o periodos de estuerzo denoda-cistancia y se iniciaba otra, no boriosa y titànica.

Los Origenes

ede a dos científicos franceses enteron el territorio magallánico a lagio pasado; las primeras afirsa de que podía existir petroleo en uno Rousson y Wilems exploieritorio por encargo de la Sogogialca de Francia y llegaron acusto de que las condiciones eran propietas para la acumunidorocarburos.

En el año 1917 se habían perforado un total de 12 pozos en diferentes lugares, uno de ellos alcanzó a 853 metros. El 10 de noviembre de ese año la Patagonia Consolidada anunció estruendosamente que había encontrado petróleo comercial. Pero sólo era una "affaire", destinado a realizar una especulación bursátil. El petróleo había sido traido de Valparaiso. Los responsables huyeron a la Argentina; pero fueron apresados en Rio Gallegos y encarcelados en Punta Arenas.

Entre los años 1923, 24 y 25 la Pan Américan y la Standard Oil realizan es-tudios; pero también sin resultados que justificaran una producción industrial y comercial.

Interviene el Estado

El 29 de diciembre de 1926 se dicta la ley 4.109 que reservó para el Estado to-dos los yacimientos petroliferos, estuvie-

enacidad Victoria la Búsqueda del etróleo en

explembre de 1899, Arturo Nidero salitrero que habia llegaqualanse, denuncia la primera
a petolifera, en conformidad
seguies de entonces. Habia en
poo antes en "Agua Fresca"

de fas con demostraciones de
le immediato se formo una soque el frances Marcou Belis,
so de dapital, \$ 10.000 de esa feamon bomosa y maquinaria y

a gases que lueron enviados
salista Buenos Aires y Paris,
atom "gases provenientes del
jeno se agoto el capital y la
proprio

ren donde estuvieren. En 1927 se dicta otra ley que autoriza al Presidente de la República para otorgar concesiones a particulares nacionales o extranjeros. El primer Mandatario, don Carlos Ibañez, recibió las solicitudes de la Royal Deustch, la Standard Oil y la Pam American, que pidieron 500,000 hectáreas cada una, las que no llegaron a materializarse por cuanto en 1928 se dictó otra ley que anuló la anterior y destinó 10 millones de pesos para la búsqueda de petróleo por cuenta del Estado.

mas tarde, Marcou logra for-mera acciedad, que se consti-cuo de la Unión de Sanúago, logo ce capital y se llamó "Sin-Ptioleo de Agua Fresca". Se m especialista norteamericano especialista norteamericano della previos durante 18 megentales a Estados Unidos de percusión que llegó en de inmediato empezo a per300 metros se encontraron contraron de continuó perforando 20 es finesultados positivos. Se de fondos y la sociedad cerró de fondos y la sociedad cerró de continuó perforando 20 de fondos y la sociedad cerró de fondos y la socieda Con dichos fondos se traen técnicos y maquinarias de diversos países y se hace una perforación profunda en Rio Tres Brazos, que llega hasta 1.389 metros, etn resultados positivos. Corria el año 1930.

Departamento de Minas y Petróleo

En 1936 el Departamento de Minas y Petróleo del Estado reanudó las perfora-ciones en los mismos sitios anteriores y en otros lugares, sin mayores resultados. Estas faenas continuaron hasta 1938.

En 1940 la CORFO contrata al geólogo norteamericano, Glen Ruby, que entrega un informe optimista en 1942, sobre las condiciones favorables para la existencia de petróleo. La responsabilidad de la ex-ploración pasó del Departamento de Mi-nas y Petróleos a la CORFO.

evos Intentos

de una visita del Presi-ant a Punta Arenas, Mar-scon el Primer Manda-luteresarlo. El Gooierno dello alemán que recorre il, afirmando que existian de personales de la constanta de la const

En 1943 la CORFO contrata los servicios técnicos de una firma norteamericana que empieza a trabajar en el terreno en abril de 1943. Los estudios geológicos y las perforaciones duraron casi tres años y costaron más de dos millones de dólares hasta que se vieron coronados por el éxito en Springhill, con el regocijo nacional ya señalado. El resto es historia conocida de todos nosotros, está es la conciencia de todos los chilenos el camino creciente que ha desarrollado la ENAP, Empresa Nacional del Petróleo, filial de la CORFO que tomó en sus manos los destinos de esta fundamental riqueza nacional.

ENAP

La Empresa Nacional de Petróleo, filial de la Corporación de Fomento de la Producción, que hoy cumple 30 años de existerios, se asocia a los festejos de la institución madre, mostrando un excelente pie de funcionamiento.

En el año que recién termina, se produjeron 2.177.400 m3 de petróleo crudo, lo que significa un aumento de 10,7% con relación a la producción de 1967 y es la más alta a que ha llegado la Empresa en toda su existencia.

TRABAJO EN TODOS LOS FRENTES

LOS FRENTES

La Empresa Nacional de Petróleo está trabajando en todos los frentes, ias plantas de gasolina funcionan a plena capacidad, los puertos de embarque y de desembarque tambien. Nuevos pozos se perforan, se construyen oleoductos, los existentes mantienen a todo el pais bien abastecido, igual cosa las estaciones de almacenamiento La producción de gas incuado se ha incrementado en forma considerable, como lo destaco recientemente el Ministro de Mineria, es decir, las labores ya tradicionado normalmente y desarrollandose conforme a las exigencias del crecimiento del país.

NUEVAS OBRAS

NUEVAS OBRAS

Pero la ENAP ha abordado la realización de una serie de proyectos y planes de gran envergadura, entre los cuales deben destacarse tres por su trascendencia:

destacarse tres por su trascendencia:

PLANTA DE POSESION.— ENAP ha decidido construir en Posesion,
lugar ubicado en el sector
norte del Estrecho de Magallanes, una pianta de
tratamiento de gas natural, pues en esa región se
cuenta con grandes reservas de este elemento.

La planta tendrá una
capacidad de tratamiento
de 8.500.000 m3 de gas por
dia. Más del doble de la
capacidad que tienen actualmente las plantas de
Manantiales y Cullen.

Esta planta producira
inicialmente propano, butano, pentano y otros hidrocarburos más pesados,
y posteriormente entregará etano.

CABO NEGRO.— El proyecto contempla, ade-más, la instalación en el lugar de Cabo Negro, a unos 25 kilometros al Nor-este de Punta Arenas, de

una planta de separación de los productos mencionados y un terminal de Almacenamiento y embarque de gas licuado refingerado para propano y butano.

La planta de Posesion que esta a 225 kilómetros de Punta Arenas, producirá 220,000 toneladas anuales de gas licuado y 50,000 tone adas de gasolina natural.

Se estima que estas instalaciones entrarán a operar en 1970 comprendiendo también las de Cabo Negro, construcción de modernas y amplias instalaciones portuarias, no solo para atender las demandas de los embarques mencionados, sino para cualquier otro tipo de productos, que el crectimiento de la zona origine.

NUEVA UNIDAD DE

NUEVA UNIDAD DE TOPPING

TOPPING

El crecimiento de consumo de gasolina del pais, es constante y con el tin de satisfacerlo, se ha resuelto instalar en la Relineria de Concepción una nueva unidad de destilación primaria (topping), que tendra una capacidad de tracamiento diario de 4.300 m3, que sumados a los 5.700 m3, diarios que tiene en la actualidad esa refineria, la haran llegar a los 10.000 m3, diarios de tratamiento de petroleo crudo.

Esta nueva unidad entrara en producción a principios del próximo año.

PLANTA DE ETILENO

PLANTA DE ETITLENO

El tercer proyecto importante y en plena realización es la construcción de una planta de etileno, que se está levantando anexa a la refineria de Concepción. Tendra una capacidad anual de producción de 60.000 toneladas de etileno. Esta producción servira de materia prima para la operación de otras plantas petroquimicas que se empezarán a levantar en esa zona.

arán a levantar en esa zona.

Además esta planta, como un excedente, o un subproducto, producira a importantes cantidades de gas licuado para el consumo nacional.

Estos trabajos estan muy avanzados, ya se han realizado las obras civiles y lundaciones y se encuentra en la etapa del pleno montaje de las torres, intercambiadores y otros elementos importantes.

Imponentes torres de fraccionamiento en la Refinería de Concón

En la construcción de esta planta se está empleando el máximo de porcentaje posible de material de procedencia nacional, entregándose órdenes a diversas industrias y maestranzas del pais la fabricación de torres, hornos, tambores, etc.

El costo total de esta planta es de US\$ 14,000,000 considerándose tanto las inversiones en moneda nacional como extranjera, y al igual que la nueva unidad de topping, que se construye en la misma Refineria, entrara en funcionamiento a principios del año venidero.

rededores de Concepcion, con un costo de 8 millones de dólares.

Tambien la ENAP participa en la "Petroquimica Dow S.A.", que comenzará a levantar en la zona de San Vicente tres plantas petroquimicas, la de polietileno, cloruro de vinillo monomero y cloruro nilo monomero y cloruro

Corporación de Fomento de la Producción Depto. de Energía y Combustibles SANTIAGO. Muy señores mios:

Emprende Nuevas

Obras Básicas

De acuerdo con lo informado telefónicamente a Uds. el día 29 a las 15.30 horas, me es grato comunicar a Uds. que ese mismo día a las 2 de la madrugada se descubrió en Springhill un yacimiento petrolífero.

Los hechos relacionados con el descubrimiento sucedieron en la forma siguiente:

El día 27 a las 19 horas se me comunicó por radio que la sonda había penetrado a los 7.410 pies en una arenisca porosa, en la que

7.410 pies en una arenisca porosa, en la que los señores Mohr y Gaitán recomendaron tomar un testigo. Dicho testigo se tomó en la noche del 27 al 28, entre los 7.420 y los 7.438 pies con recuperación de sólo 6 pies.

A las 8 horas del día 28 se me informó que el testigo tomado presentaba manchas y olor de petróleo, y al mismo tiempo, los señores Pacheco y Mohr recomendaban un ensayo de

Ese mismo día salí para Springhill a las 9 A.M., llegando a ésa a las 6 P.M. Mientras tanto, todo se preparaba en la sonda para el

La herramienta de ensayo se comenzó a bajar al pozo a las 11 P.M. del día 28, y llego al fondo a las 1.50 A.M. del día 29, abriendose de inmediato la válvula correspondiente. A las 2.01 A.M. empezó a fluir el petróleo en la

Acompañamos a Uds. una relación del en-sayo hecha por el señor Mohr. Saluda a Uds., muy atentamente,

Corporación de Fomento de la Producción

Eduardo Simián G.



Refinería de Petróleo en Concón

El día 31 de diciembre de 1945, el entonces ingeniero encargado de los trabajos petrole-ros en Magallanes, Eduardo Simián, quien posteriormente fuera Ministro de Mineria de la actual Administración, envió un lacónico comunicado a la CORFO, anunciando que había surgido-petróleo en Springhill.

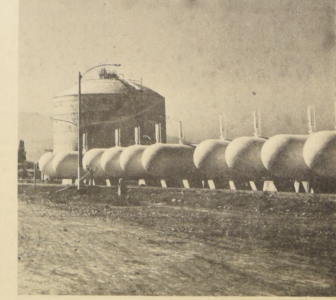
Pese a su sobriedad, es un documento histórico, cuyo significado para el desarrollo económico del país, ahora podemos apreciar en

toda su magnitud.

Nos complacemos en reproducirlo textual-

Nº 217.— REF.: TECNICA: Comunica descubrimiento yacimiento petro-

PUNTA ARENAS, Diciembre 31 de 1945.



Organización y funciones de la CORFO

CREACION

Por el artículo 19 de la Ley Nº 6334 (1), publicada el 29 de Abril del año 1939, se creó la Corporación de Fomento de la Produ ión. Dicho proyecto se limitó a calificarlo "persona jurídica", sin añadir otras características peculiares que permitieran darle una fisonomía más precisa.

Dentro del ordenamiento administrativo que existía a la sazón, CORFO nació como una "persona jurídica pública," "administrada y dirigida por un Consejo...", el cual debía designar un Vicepresidente Ejecutivo que tendría la representación legal "

Posteriormente, la ley Nº 7200 dio origen a numerosos decretos con fuerza de ley que, en lo fundamental, reestructuraron un amplio sector de la administración pública chilena. Uno de ellos rel D.F.L. Nº 13/5224, de 1942- clasificó a la CORFO entre las instituciones semifiscales, carácter que mantuvo hasta la vigencia de la ley 10.343 (28-mayo-1952) cuyo artículo 106, aclarado por el artículo 69 de la Ley Nº 11.768, determinó que sería un "organismo de ediministración autónome", privándola de su calidad anterior, es decir, de entidad o servicio semifis-

Actualmente, CORFO es el único "organismo de administración autónoma" que subsiste en el ámbito del derecho público chileno. Es un servicio público funcionalmente descentralizado, que depende del Poder Ejecutivo y a través del cual el Estado cumple parte de sus funciones. Su autonomía consiste en que se administra conforme a las disposiciones de sus leyes y reglamentos orgánicos, que son: los artículos 22, 23, 24, y 25 de la Ley Nº 6.640; el D.F.L. Nº 211. de 1960; (1) el Decreto Supremo Nº 360, de 1945, del Ministerio de Economía, que aprobó su Reglamento General, y el Decreto Supremo Nº 473, de 1960, del Ministerio de Economía, que reglamentó la aplicación de ciertos artículos contenidos en el D.F.L. Nº 211, de 1960.

"Como "organismo de administración autónoma", CORFO puede actuar, dentro de sus amplios fines, con absoluta libertad, estando facultados sus órganos administradores -Consejo y Comité Ejecutivo- para acordar todos los actos, contratos y operaciones que sean necesarios al logro de sus objetivos "y que deban surtir efectos dentro o fuera del paí«"

CORFO se relaciona con el Supremo Gobierno a través del Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción cuyo titular es Presidente del Consejo.

Tiene duración ilimitada y su domicilio en Santiago, estando la fiscalización de sus ingresos, inversiones y egresos a cargo de la Contraloría General de la Republica.

Así lo disponen los arts. 2º, 4º y 5º del Reglamento General (D.F.L. Nº 360, de 1945). CORFO está exenta del impuesto de Primera Categoría que contempla la Ley sobre Impuesto a la Renta art. 34 Nº1); de los impuestos establecidos en la Ley de Timbres, Estampillas y Papel Sellado (art. 32 Nº 3 de la Ley 16272), y del impuesto a los servicios (ex-cifra de negocios) según lo determina el artículo 19 Nº 8, letra d) de la Ley 12120.

OBJETIVOS Y FUNCIONES

Según aparece del artículo 19 de la Ley Nº 6334, CORFO fue creada para encargarse "de un plan de fomento de la producción nacional".

Dada la amplitud de este objetivo básico, puede afirmarse que todas las actividades, de cualquiera naturaleza, que tiendan directa o indirectamente, al desarrollo de la producción chilena, en bienes o servicios, quedan comprendidas dentro del campo de CORFO.

Los actuales principios que se encauzan a través de una racional metodología, distinguen estas "objetivos" y "funciones". Los primeros son las meras, propósitos o fines que debe cumplir la entidad creada, cuyo logro ha sido, precisamente, el motivo de su establecimiento. Los segundos son los poderes, facultades, atribuciones o medios que se asignan a los órganos superiores de la entidad, a cuyo cargo están la dirección y administración de ella.

Pero sean propiamente objetivos de CORFO o atribuciones, poderes o facultades de su Consejo, dicho attículo 25 -complementado por el artículo 6º del D.F.L. Nº 211, de 1960- contiene las finalidades del referido organismo.

El artículo 10 del Reglamento General de COR-FO (D.S. Nº 360, de 1945) reproduce -en forma más amplia y desarrollada- las atribuciones del Consejo que contempla el art. 25 de la ley 6.640.

A título ilustrativo, transcribiremos las principales, agregando aquellas nuevas que el art. 6 Jel D.F.L. Nº 211, de 1960, estableció;

- a) Realizar, en colaboración con las entidades de fomento fiscales, semifiscales o privadas, estudios destinados a encontrar los medios más adecuados para crear nuevas producciones o aumentar las actuales, mejorando las condiciones en que éstas se desenvuelven en cuanto a calidad, rendimiento y costos de producción, y los destinados a facilitar el transporte, el almacenamiento y venta de los productos, a fin de que estos puedan ser aprovechados en su estado más satisfactorio y a los precios más convenientes;
- Efectuar, de acuerdo con los resultados a que se refieren los estudios del inciso anterior, ensayos de producción o comercio en la escala y con las ayudas que se estimen convenientes;
- c) Ayudar la fabricación en el país o la importación de maquinarias y demás elementos para la producción;
- d) Proponer y ayudar la adopción de medidas destinadas a aumentar el consumo de productos nacionales o a obtener una mayor participación de intereses chilenos en actividades industriales y comerciales;
- e) Aportar capital, hacer préstamos y acordar subvenciones u otras formas de ayuda; y fijar las condiciones de unos y otras;
- f) Acordar la adquisición de bienes muebles a inmuebles que estime necesarios para el cumplimiento de sus funciones, y constituir prenda, hipoteca o cualquier otro gravamen o caución;
- g) Recibir erogaciones, asignaciones, donaciones y contribuciones voluntarias;
- h) Acordar todos los contratos, actos y operaciones que sean necesarios para la consecución de los fines de la Corporación y que deban surtir efecto dentro o fuera del país.
- i) Servir al Estado de organismo: técnico asesor para promover y coordinar la inversión de los recursos fiscales, orientándolos hacia fines de fomento a la producción y para armonizar la acción del Estado con las inversiones de los particulares en igual sentido, tratando de dar a los recursos de que se puede disponer el destino más adecuado.

Para estas efectos, las programas de inversión a med o y lasgo placa elaboradas por la Corporación debasta condinerse con los Presupuestos nacionales anuales;

j) Representar el Gebierne el erden de prioridad con que debe ecometerse le ejecución de los diverses proyectes para el desarrolle de la economia nacional, ya sea que éstes veyen a ser ejecutadas dissetamente por el Estado o a través de cualquiera de sus organismos, ar Januadar las inversiones de los particulares en restlución.

k) Efectuar tas negocisciones de créditos extemos, del Gobierno o de los que requieran la garantía del Estado o deban ser servidos con recursos fiscales, a requerimiento del Gobierno y en los términos señaledos en el errículo 64 del D.F.L. 47, de 1959.

 Otergar avales en moneda extranjera, dentro de los mérgenes establecidos en las leyes y previa autorización del Ministerio de Hacienda. La Corporación no podrá, en lo sucesivo, atorgar avales en moneda nacional.

Las actuaciones directas que la Corporación emprenda pera cumplir con el Plan General de Fomento de la Producción, se realizarán, de preferencia, prestando su colaboración técnica o financiera a las actividades particulares.

CONSEJO

14. En la actualidad, el Consejo está compuesto de 30 miembros, de los cuales 21 representen al sector público y 9, al sector privado.

Ellos son:

- a) Ministro de Economía, Fomento y Reconstrucción.
- b) Vicepresidente Ejecutivo.c) Subsecretario de Hacienda.
- d) Subsecretario de Economía, aento y Recons
- e) Subsecretario de Transportes.
- f) Subsecretario de Minería.
- g) Subsecretario de OO. Públicas.
- h) Subsecretario de Agricultura
 i) Presidente del Banco Central de Chile.
- j) Presidente del Banco del Estado de Chile.
- k) Director Económico del Ministerio de Relaciones Exteriores. (Hoy Director General Adjunto para los Asuntos Económicos)
- Director del Presupuesto del Ministerio de Hacienda.
- m) Director de Agricultura y Pesca (Hoy director Ejecutivo del Servicio Agrícola y Ganadero)
- n) Gerente General de la Empresa Nacional de Minería.
- o) Vicepresidente Ejecutivo de la Empresa de Comercio Agrícola.
- p) Representante de la Sociedad Nacional de Agricultura.
- q) Representante de la Sociedad Nacional de Minería.
- r) Director de Estadística y Censos.
- s) Representante de la Sociedad de Fomento Fabril.
- t) Representante de la Cámara Central de Comercio.
- u) Representante del Consorcio Agrícola del Sur.
- v) Representante del Instituto de Ingenieros de Chile. w) Representante de la Confederación Nacional
- de Cooperativas Lecheras y Asociaciones Ganaderas. x) Representante de las Asociaciones Agrícolas
- representativas de agricultores que exportan productos del ramo. y) Representante de la Sociedad Agrícola del
- Norte. z) Cinco representantes de S.E. el Presidente de la República.

De los miembros aludidos, representan al sector público los señalados en las letras a) a o), r), y z). Los demás tienen la representación del sector privado, mediante personeros de las actividades gremiales más destacadas del país en los campos industrial minero, comercial, agrícola y profesional, como son la Sociedad de Fomento Fabril, la Sociedad Nacional de Minería, la Cámara Central de Comercio de Chile, la Sociedad Nacional de Agricultura y el Instituto de Ingenieros de Chile.

Los Consejeros que no son funcionarios públicos, los designa el Presidente de la República: en forma libre, aquellos que indica la letra z) del párrafo anterior; a propuesta unipersonal

los que mencionan las letras p), q), s), t), t), y), y a propuesta en terna, los señalados el letras w), x) e y). El Decreto Nº 473, de le consulta el procedimiento para las designes.

Todos estos Consejeros duran dos ela en sus funciones, pudiendo ser reelegidos interiordes en la finidamento. Sin embargo, pueden expirar en na corgos por las causales y en la forma que co templa el artículo 10 del Decreto Nº 47,4 1960.

COMITE EJECUTIVO

Es un órgano pluripersonal que data de m tiempo, pues fue creado, en abril de 1960, el artículo 2º del D.F.L. Nº 211, de est

Este precepto ha sido recientemente in tituído por otro nuevo, que contiene algunos posiciones de importancia distintas a las protectivas.

El actual artículo 2º está contenio el artículo 209º de la ley 16.640, sobre Re Agraria.

Son miembros del Comité Ejeculia siguientes:

- a) El Vicepresidente Ejecutivo de la (m ción de Fomento de la Producción;
- b) El Gerente General de la Corporación la mento de la Producción; .
- c) El Vicepresidente de la Corporación Reforma Agraria, o su subrogante legal, d) El Vicepresidente del Instituto de Des
- Agropecuario, o su subrogante legal; e) El Subsecretario de Agricultura;
- f) El Gerente Agrícula de la Corporación mento de la Producción:
- g) El Presidente del Banco del Estado de o su subrogante legal;
- h) El Director Ejecutivo del Servicio Agr Ganadero, o su subrogante legal; i) Un representante campesino;
- i) Un representante campesino; j) Un representante de las sociedades agri
- y
 k) Un representante de las cooperativos
 colas.

Los miembros o representantes que señal letras i), j) y k) del parrafo anterior, son nados por el Presidente de la República puesta en terna. Duran un año en el dete de sus funciones y pueden ser reelegidos h

nera indefinida.

Tal como se expresó, al crearse el Comiticutivo en abril de 1960, sus objetivos en estudio y resolución de las materias relativadas con las actividades agrícolas". Esta todos los asuntos, negocios u operacional están vinculados a las actividades agroptica caben dentro de la competencia del Conficutivo. Sin embargo, como pudieran suscidadas acerca de si una cuestión debe sun cida por el Consejo o por el Comité Elaticida por el Consejo o por el Comité Elaticida por el Consejo o por el Comité Elaticida por el Ministerio de Esta Elaticida del antiguo artículo 2º, esas delaticimina el Vicepresidente Ejecutivo.

Para sesionar válidamente, el Comité Ele requiere un quórum de cinco (5) miembol acuerdos o resoluciones deben adoptat mayoría absoluta de los miembros presidente de CORFO o al miembro del Comité que de CORFO o al miembro del Comité que las funciones de Presidente, dirimir los ses que pudieran producirse.

responde al Vicepresidente Ejecutiva FO. A falta de éste, toca desemprison miembros que indica el número 27, an il orden correlativo.

(1) Este Ley fue modificade per le Nº 6.640, cuys tests della el Decreto Supremo Nº 2.800, del Ministerio de Feeder, el 10 de enero del eño 1941.

Ahorro Popular, Decisivo Factor

Pars tener a cualquiera de las soluciones habi-tacionales que propicia el Ministerio de Vivienda y Urbanismo, es necesario contar con el ahorro ini-cial acumulado en cualquier ttempo y cumpliendo con el programa de ahorro previo por un plazo de-

Al respecto cabe señalar que la Corporación de Servicios Habitacionales ofrece los cinco planes principales para alcanzar la casa propia y son los siguientes:

1.— Sitio urbanizado por etapas; 2.— Sitio con urbanización; 3.— Unidad básica; 4.— Unidad fami-llar; y 5.— Unidad de remodelación.

Categórica afirmación oficial.

OPERACION SITIO ELIMINARA LAS POBLACIONES CALLAMPAS

La Operación Sitio, dentro del Plan Habi-tacional del Presidente Frei, ha sido uno de los objetivos que ha recibido más fuego por parte de la Oposición. -¿Por qué?

La pregunda, formulada al Ministro de La Vivienda y Urbanismo, Andrés Donoso, logra inmediata y tajante respuesta:

—La Operación Sitio recibe tan enconados ataques —señala— por una razón muy simple: está resolviendo, con hechos que el poblador palpa, un problema que lo ha afectado por décadas y décadas. Esto, especiamente por el hecho de que el poblador compara entre las promesas infeumplidas de los que ayer fueron Gobierno, y lo que hoy es realidad no le puede gustar a la oposición, ni de derecha tradicional ni de izquierda reaccionaria. Yo creo que la mejor prueba de que la Operación Sitio es una buena solución habitacional, la constituye,

precisamente, la desesperación que sus avances producen entre quienes han jurado negarle el agua y la sal al Gobierno del Presidente Frei. ELIMINACION TOTAL DE CALLAMPAS Andrés Donoso agrega, enseguida, cifras probatorias del resultado concreto de la Operación Sitio.

—Entre el comienzo de esta Operación, que fue sugerida por los propios pobladores, y el 31 de diciembre de 1968, se habían asentado en el sitio propio 51.918 familias. En el presente año, tan solo en Santiago, se cumplirá un programa de erradicaciones que favorecerá a más de 23 mil familias. Con este programa, del cual se ha cumplido a la fecha más del 50% y que esperamos culminar dentro del primer semestre, se habrá eliminado el pavoroso problema social que han constituido por años y años las poblaciones callampas de la capital.

"En las provincias, donde la lacra de la población marginal y del conventillo no ha sido menor que en Santiago, se avanza con igual seguridad y eficiencia".



LA AUTOCONSTRUCCION

Corhabit tiene a su cargo el Sistema de la Autoconstrucción. Ya sabemos, por los propios pobladores,
que este sistema les permite obtener viviendas definitivas y a un costo inferior en más de 40% al que
tienen las construcciones tradicionales.
¿Pero qué puede decirnos Ud. sobre el volumen
de realizaciones logradas con este sistema de trabajo
comunitario, en que el poblador aporta su trabajo
y ahorro y el Gobierno el crédito y la guía técnica?

—Le agradezco la pregunta, que cierta prensa se
cuida muy bien de formularnos, acaso porque conoce
la respuesta. Esto es, que la autoconstrucción es una
prueba más del óxito del Plan Habitacional del Supremo Gobierno.

"En 1968, en marcha un total de 46 proyectos de
autoconstrucción en 13 provincias del país, con una
producción total de 5.090 viviendas. Durante los últimos 4 años se ha alcanzado la cifra de 13.312 viviendas construidas por grupos organizados de pobladores, con el apoyo técnico y financiero de Corhabit.

"Pero ésto no es todo. Como el sistema se aplica,
también, en el programa denominado autoconstrucción
individual o de pequeños propietarios. podemos sumar,
por ejemplo, las viviendas construidas el año pasado
en este rubro y que totalizó la cantidad de 4.896 unidades definitivas en todo el país.

"Por otra parte, el procedimiento de recuperación
de mediaguas por el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el año pasado, transformar en
viviendas definitivas por el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el año pasado, transformar en
viviendas definitivas por el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrucción,
ha permitido, en sólo el sistema de la autoconstrución, en sus diversas modalidades y al 31 de diclembre recién pasado

N MILLON 700 MIL CHILENOS TIENEN ASOLUCION HABITACIONAL

SIN EXCLUIR & ún sector de comunidad nanal, la política vivienda de 1 idente Eduar-Frei ha estado ngida, preferenmente a servir ecesidades de sectores poputes que son los necesitados y que, también, han mostrado mis dispuestos a Repúblico tastar una mayor laboración en la reelegidos a dución de sus promas y que hasahora habí a n e el Comite do los más pos-

sobre R

Ejecutive

o anterior ha minado el sisa de viviendas operacione nalizadas de es agrope rporación de ivienda y el impulso que in debe set adquirido los ramas de Operio de Econ on Sitio, Autontes, bojo trucción y el esas duda ma cooperatide viviendas. Y

) miembro adoptorst

sidente Eje

jecutivo di semperior

junto a ello, la decisión de erradicar definitivamente los sectores marginales, para incorporar plenamente a sus habitantes al desarrollo e c o n ómico y social del

Además, el Ministro de la Vivienda y Urbanismo, Andrés Donoso, está aplicando una efectiva política de descentralizac i ó n de las actividades del Ministerio, dando participación directa a las provincias y a la comunidad en la confección de sus presupuestos de inversiones.

EXTRAORDINA-RIO ESFUERZO

El esfuerzo habitacional, el más grande realizado por Gobierno alguno en la historia del país y que pone a Chile a la vanguardia de América Latina en la construcción de viviendas, tiene la virtud de llevarse a efecto dentro de un conjunto de medidas y programas de desarrollo eco-nómico social, comolareforma agraria, el plan habitacional, la política de salud, que llega ahora en toda su amplitud a los sectores rurales y agrarios; la expansión industrial y la ejecución de vastos programas de obras públicas.

EN EL ORDEN HABITACION A L, los cuatro primeros años de la Administración del Presidente Frei arroja un total de 180.090 viviend a s definitivas, con 10.654.363 m2 edificados que sumadas a 131.831 viviendas provisiona-

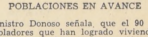
les y sitios urbanizados, da la cantidad de 311 mil 921 solucion es para atender las necesidades de 1.703.089 personas.

PROGRAMA ESPECIAL DE **OPERACION** SITIO

El Ministerio de la Vivienda y Urba-

nismo, a través de la Corporación de Servicios Habitacionales, está impulsando un pro-grama especial de operación sitio y radicación de familias sin casa que en un plazo de noventa días registra la entrega de 12 mil unidades en el gran Santiago. Dicho programa con-

sultaba 18.800 soluciones de terreno durante el primer semestre del presente año, pero los re-sultados obtenidos hasta la fecha permiten suponer que dicha meta será superada con creces en beneficio de otras miles de familias acogidas al plan de ahorro popular.



El Ministro Donoso señala que el 90 por ciento de los pobladores que han logrado vivienda definitiva por el sistema de la autoconstrucción cumplieron, en esa forma, la segunda etapa de la operación Sitio. "Esto demuestra, una vez más —recalcó— que la Operación Sitio es una acción dinámica que no se detiene, como se trata de afirmar majaderamente, en el momento en que el poblador obtiene su terreno. Debo hacer presente, además, que los pobladores organizados en sus nuevos barrios de Operación Sitio pueden avanzar hacia la solución habitacional definitiva por otros caminos que les abre el Plan de Ahorro Popular, como es el caso del Plan 4, cuyo cumplimiento da derecho a una vivienda de 40 metros cuadrados construida por la Corvi o a un crédito para que el interesado la adquiera directamente de la oferta privada.

El Ministro indica, enseguida, que también por medio de los créditos a cooperativas, por la propia iniciativa de numerosos pobladores y por la constante construcción de equipamiento comunitario, las poblaciones de Operación Sitio toman fisonomía de barrio moderno y agradable a muy poco de haberse constituido.

"Y los pobladores —puntualiza— están conscienel respaldo que por fin encuentran ahore en las instes de que sólo con su esfuerzo y organización y en tituciones de Gobierno, pueden progresar y obtener la satisfacción cabal de sus necesidades habitacionales. Créanme que los impacientes no son los poblado res ni son ellos los agresivos. Esta tarea disociedora debe ser cargada siempre si se quiere ser objetivo y veraz, a los activistas y agitadores políticos que traten. cada vez con menos éxito, de desorganizar a los pobladores y paralizer la acción de un Gobierno que está cumpliendo lo prometido.

está cumpliendo lo prometido.



en Otras Administraciones

Il gran estuerzo habitacional de 180.090 viviendas delina en los cuatro años del Gobierno del Presidente
(Queda de relleve con las cifras de otras administrala el período anterior, según la Dirección de Estadissi Descos, se construyeren 167, viviendas, lo que
lo popudo satifacer las necesidades de crecimiento de
lo pudo satifacer las necesidades de crecimiento de
la exenjo, que había requerido unas 250 mil unidades
la exenjo.

Cifras de Viviendas

la administración del Presidente Carlos Ibáñez, el de viviendas llegó a 60 mil; y en el período de 2 Videla, 55. cha más cera, 63; cha más cera de la Gobierno del Presidente Ríos, la la Mogaza a 31 mil viviendas; y en el de Aguirre Cerda, viviendas.

La secuencia gráfica muestra la profunda realidad de la operación Sitio.

Así, en la promiscuidad más espantosa, sin género de ser-viclos sanitarios, habían vivido los pobladores marginales por decenas de años.

2) La Operación Sitio marca la primera etapa del camino ha-cia 'a solución habitacional. Cuando el poblador obtiene su sitic, avanza enseguida hacia una nueva etapa, que consista con el respaldo de las instituciones del Ministerio de Vivien-da y Urbanismo.

8) El esfuerzo del poblador y el espíritu social de la política habitacional no tardan en dar frutos. Esta es una verdad que el político de oposición niega, pero que el poblador exhi-be en todo el país orgullosamente.

4) Si se observa la primera foto y se la compara con ésta, les aprecia el cambio profundo que se ha producido en la vida de centenares de miles de chilenos.



Cooperativa Agrícola Lechera Victoria Ltda. Factor de Progreso y Desarrollo Regional

La Cooperativa Agrícola Lechera Victoria Ltda. cons tituye un sólido aporte al desarrollo agropecuario de la zona donde están radicadas sus actividades y en la administración de la Planta Lechera existente en esa ciudad, como en sus proyectos de mejoramiento y ampliación de la misma, ha mostrado sus permanentes anhelos de progreso.

La Cooperativa que inició sus actividades hace veintícinco años con sesenta socios está integrada hoy por más de doscientos cinquentes productores. Se la considera ade-

zona agrícola, una de las de mayor influencia en los índices de producción del país.

de producción del país.

En estos momentos los ejecutivos de la Cooperativa Agrícola y Lechera Victoria Ltda están poniendo en marcha un ambicioso proyecto que permitirá por una parte modernizar y ampliar la Planta Lechera entregada a su eficiente administración, extender el radio de sus actividades y finalmente obtener la transferencia de la planta, de acuerdo con una iniciativa expuesta por el anterior vicepresidente ejecutivo de INDAP—su propietario— y que ha hecho suya el actual titular del Instituto, don Luis Marambio. Este planteamiento cuenta también con el apoyo del Ministro de Agricultura don Hugo Trivelli.

de doscientos cincuenta productores. Se la considera además como una de las entidades regionales más representativa y responsable, en cuanto a organización y trabajo.

Los nombres de las personas que han estado al frente de la Cooperativa, tanto en su Directorio como en la parte ejecutiva, están también ligados al progreso local de esa

PLANES INMEDIATOS

La Cooperativa Agrícola Lechera Victoria Ltda. ha tenido cuatro Gerentes. El primero de ellos fue don Américo González, actual Jefe del Departamento de Desarrollo Ganadero de 1a CORFO; don Roberto Molina, fue el segundo. Posteriormente ocupó el cargo don Pablo von Chete y, desde 1967, ocupa la Gerencia don Luis Norambuena.

"En la actualidad esmentando una quesería, —dice a LA NACION don Luis Norambuena al informarnos sobre los planes y proyectos de la sociedad.

Vamos, además, a ampliar la Sección Recepción. El proyecto tiene un presupuesto de 70.000 dólares y para concretar la operación hemos solicitado el aval de la Corporación de Fomento de la Producción. La iniciativa comprende la impresona de la Producción de Fomento de Producción de Fomento de tiva comprende la importación de maquina-ria, para lo cual ya es-tamos en conversaciones con una firma importadora, la remodelación de la Sección Recepción, máquina envasadora pa-ra leche fluída y nuevos camiones para la reco-lección de la leche.

Agrega que para concretar estas operaciones es fundamental que el Instituto de Desarrollo Agropecuario —INDAP—les transfiera la planta que es de su propiedad. Las conversaciones para concretar esta operación se han realizado entre el Gerente de la Cooperativa y personeros de INDAP, entre ellos el Fiscal señor Hamilton Hurtado. La planta fue creada como infraestructura y de acuerdo con el criterio del Gobierno ella debe quedar en poder definitivo de la sociedad.

LA ACTUAL

PRODUCCION

En la actualidad la planta recibe hasta 40 mil litros diarios de le



che, procedentes de unos 150 productores, aproxi-madamente.

Se elabora mantequi-Se elabora mantequi-lla y un tipo especial de leche en polvo, la que en un gran porcentaje es adquirida por el Servi-cio Nacional de Salud para el Programa de Asistencia Materno-In-fantil puesto en marcha en sus diferentes consul-torios del país. '

Sus proyectos inmediatos son los de habilitar la quesería, además ya tiene listo —como informamos en esta misma página— para lanzar al mercado nacio-nal su leche en polvo CALVIC.

NACE LA COOPERATIVA

Durante su conversa-ción con LA NACION el Gerente de la Coope-rativa, señor Norambue-na, se refirió a la tra-yectoria de la entidad, desde que se dieron sus primeros pasos basta las primeros pasos hasta las gestiones realizadas pa-ra levantar la Planta Le-chera de Victoria.

Manifestó que esta construcción surgió du-rante la Administración del Presidente Ibáñez, cuando desempeñaba la Cartera de Agricultura el Ministro Alejandro

En esa oportunidad — dijo— un grupo de agricultores de Victoria vio que era indispensable cambiar el monocultivo de cereales que caracterizaba la zona hacia la ganadería. Se incluia dentro de este cuadro un programa lechero para lo cual era necesario crear la infraestructura

Programa de Sanidad Animal

LA COOPERATIVA Agricola Lechera de victoria se ha sumado al Programa de Sanidad Animal, de acuerdo con los objetivos que en este sentido contempla el Plan Ganadero Sur puesto en marcha por la Corporación de Fomento de la Producción.

En este sentido para ayudar a los productores lecheros, especialmente a los medianos y pequeños, dispone de un Servicio Médico Veterinario el que ha venido prestando asistencia a los ganaderos.

Esta es una de las tantas gestiones iniciadas por la entidad dentro de sus proyectos de desarrollo y progreso regional.



Les Ministres de Agricultura, Hugo Trivelli, y actual de Ministria, Aleijandre Halea, y Luis Marambio, Vicepresi-dente Ejecutive de INDAP, se cuentan entre los hotsbres de Geblerne que han celaberade cen la Cooperativa. La construcción de la Pianta Lechera de Victoria surgió cuando en 1954 descoupaciana la Secretaria de Agricultu-ra den Alejandre Hales.

Este fue el nacimien-to de la Planta Lechera...

La iniciativa empezó a tomar cuerpo, las obras avanzaron y fue termi-nada en 1959, correspon-diendo inaugurarla al Ministro de Agricultura Jorge Saelzer.

Al concretarse la ini-ciativa era Presidente de la Cooperativa don José Galilea Widner actual Vicepresidente.-

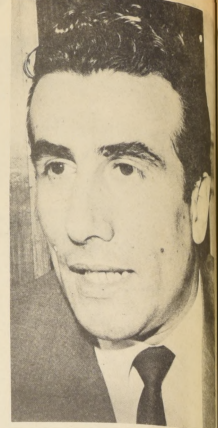
Participaron también en las gestiones don Walter Gesche y don Américo González. Este último fue el primer Gerente.

AMPLIA ACOGIDA

La idea del Ministro Hales también tuvo es-pecial acogida en el am-biente parlamentario y los diputados Miguel Huerta, Patricio Phillips V Antonio Ornio la rese y Antonio Orpis la res-paldaron.

Durante los diez años de existencia de la Plan-ta la Cooperativa ha te-nido cuatro presidentes, los señores José Galilea, Antonio Orpis, Alfredo Donke Alt y, el actual, José Oyarce B.

El señor Oyarce ha si-do uno de los pioneros en el plan de amplia-ción de la Planta Lechera y de otras iniciativas adoptadas para darle mayor énfasis a las ac-tividades de la entidad.



Don Luis Norambuena desempeña desde 1967 la Gree de la Cooperativa Agricola Lechera Victoria Lida

CALVIC, Leche en Polvo de Gran Contenido Alimenticio Proyectos en ejecución le permitirán ampliar sus actividades.

CALVIC es un producto destinado a gozar de especial aceptación entre los consumidores y que en una fecha próxima será entregado al mercado nacional por la Cooperativa Agricola Lechera Victoria Ltda.

Se trata de un tipo especial de leche en polvo para el consumo familiar, al 18 por ciento, soluble en forma instantána y de alta calidad y valor alimenticio.

Vendrá en un atractivo envase que ha sido fabricado especialmente para la Cooperativa.

CALVIC llenará las necesidades de leche fresca, especialmente donde este pro-

ducto no llega. Al mismo tiempo permitirà a las duefias de casa, y en fora especial a las madres, disponer de car reserva de leche en polvo, de gractenido alimenticio, para atender un las necesidades de leche de suma las necesidades de leche de suma las de consumo normal. El Gerente de la Cooperativa, ser Norambuena, al formular este anuno agregó que en una fecha próxima eliciará la elaboración de quesos fina aprovechando para ello la leche de las aprovechando para ello la leche de las na, que es una de las de mejor callar del país.



Un aspecto panorámico de la Planta Lechera de Victoria, donde se elaboran hasta 40 mil litros diarios de leche. Actualmente se hacen gestiones para financiar la adqui-sición de maginarias para quesería y envasamiento de leche fluida, además de abras de ampliación, con un pre-supuesto da 70 mil dólares con aval de CORFO.

El Directorio

El actual Directorio de la Cooperativa Agrícola Lechera Victoria Ltda. está integrado por las siguientes personas, quienes tanto antes como ahora, desde sus di-versos cargos, de socios a ejecutivos, han realizado una meritoria labor.

Presidente, José Oyarce B.; Vicepresidente, José Galilea W.; Secretario, Carlos Geister; Directores: Leonel Duffey, Patricio Phillips, Antonio Orpis, Walter Gesche, Al-fredo Donke Alt y Alfredo Donke C.; Gesente, Luis Norambuena

Bienestar de su Personal Preocupa a la Cooperativa

La Cooperativa Agricola Lechera Victoria Ltda. constituye una fuente de recursos para la zona donde están radicadas sus actividades, un factor de desarrollo agropecuario y de trabajo estable.

Da ocupación directa, entre empleados, técnicos y obreros, a unas treinta personas.

nas.

La Gerencia servida por don Luis Normanbuena ha creado para este personal un Servicio de Bienestar. Uno de los beneficios ya otorgados en la Atención Médica, que es financiada nor iguales partes

por la Cooperativa y el emplead ro que recibe atención. En una fixima se agregará la Atención I. Esta preocupación por el blei personal es una de las caractera distingue a la Cooperativa ha bidamente apreciada. Iguine destacar que tanto el recibio de cooperativa como su Generala to especial interés en lus sterio el pequeño y mediano productor le que disfrutan de trato prefere que disfrutan de trato prefere sus relaciones con la sociedad.



itirán

nal tiva Gran Vino Extrafino José Planella obtuvo Medalla de Oro en la Exposición de Leipzig 1969

Viña Santa Rosa del Peral S.A.

adhiere a la celebración del 30º aniversario de CORFO





El aumento de plazas en las Universidades abre mayores posibilidades a egresados de Educación Media.

rriculum, lo cual tiene una incidencia muy Centro de Perfeccionamiento, Herramienta Básica Entregada al Magisterio

La educación en nuestros dias constituye un proceso altamente científico y tecnificado que compromete al futuro de la nación. Los prodigiosos avances de la ciencia y de la tecnología exigen al magisterio su constan-te | perfeccionamiento profesional a fin de incorporar a la docencia los nuevos conocimientos y las nuevas técnicas y métodos de trabajo que elevan la calidad de la enseñanza y mejoran su eficien-

El Centro de Perfeccionamiento, Experi-mentación e Investigaciones Peedagógicas ha sido creado para aten-der al perfecciona-miento del magisterio nacional, a todos los niveles del sistema, de acuerdo con las diversas etapas de la Refor-La implantación de la Reforma hizo ne-cesaria la programación y ejecución una vasta política de perfeccionamiento del magisterio. En términos globales, durante los últimos cuatro años, más de 50.000 profesores, es decir, el 70% de los profesores en servicio, han realizado cursos y seminadiversa duración. Debe tenerse presente que para una atención más racional y eficiente del perfeccionamiento, se ha procedido a la descentralización de las actividades del Centro, el cual ha organizado cursos de perfecciona-

miento en todo el país. Complementando es-

diseñado, elaborado v distribuido material didáctico escrito para los profesores y para los alumnos facilitando la implementación de los nuevos programas de estudio que durante el presente año 1969 se aplican a nivel na-cional en todos los cur-sos de la Educación General Básica y en los dos primeros de la Educación Media, Tan ingente tarea tiene el mérito, singular entre nosotros, de haber si-do realizado por equipos técnico-pedagógicos del más alto nivel académico y por gru-pos interdisciplinarios de trabajo que lograron annar la experiencia docente de profe-sores de todos los niveles de la enseñanza con la calidad técnica de los más reputados especialistas de nuestras universidades. El esfuerzo realizado al respecto no tiene precedentes en el país y puede ser exhibido con orgullo en el contexto de los países educacio-nalmente más avanzados del mundo.

Basta considerar que desde el año 1966 hasta el año 1968, el Centro ha elaborado y distribuido guías curri-culares para las diver-sas áreas y los dis-tintos niveles del sistema que conforman un total de 185.300 ejemplares. Esta cifra ahorra qualquier otro comentario al respecto.

El Centro participa un convenio con TINESCO para desarrollar un plan sistemático de formación de especialistas en educa. ción que refuercen los



Mario Leyton Soto, Subsecretario de Educación, gran impulsor del Centro de Perfeccionamiento del Magisterio.

equipos técnicos con que cuenta actualmente el Ministerio, ya que la tecnificación de las tareas educacionales y el carácter científico de la función docente requiere de personal altamente calificado en diversas áreas específicas. En este sentido, se ha programado y está en ejecución la formación de expertos en dichas áreas de mo-do que el sistema puede contar, en los mandos superiores ejecutivos, técnico y administrativo, con personal idóneo para dirigir 'us complejas actividades del sistema educacio-

El Centro, por otra parte, desarrolla una línea de investigación y de experimentación pedagógica a fin de probar, en el terreno,

cuadas de introducir los cambios pedagógicos que la ciencia y la tecnología indican para modernizar nuestro

sistema educacional. La investigación pedagógica hace posible contar con diagnósticos científicos sobre aspectos críticos de la problemática educacional. Ello permite revisar s i s t e m á ticamente ja programación fijada, reorientar los recursos disponibles e, incluso, adecuar las metas a la realidad que va conformando la dinámica misma del proceso.

La investigación pedagógica y la Reforma Educacional se refuerzan reciprocamente en un proceso pedagógico que confluye hacia metas comunes.

Dentro de las actividades de experimentación pedagógica se han programado proyectos

específicos y algunos de ellos ya están realizándose, tales como el Programa de Lectura y Escritura "Adelan-te", el de Educación Sexual y Vida Fami-liar y el vasto e importantísimo programa de una nueva estructuración y forma-ción en las Escuelas Normales del país. Otros están en avanzadas etapas de elaboración técnica, como ocurre con el programa de Escuelas Comprensivas y el proyecto piloto para la enseñanza de las Ciencias Sociales, de las Ciencias Naturales y de las Matemáticas en el nivel básico del sistema.

Durante 1968 se inauguró el nuevo edificio del Centro en Lo Barnechea, cuvo costo ascendió a Eº 10.000.000.

A contar de 1969, se incorporará al proceso perfeccionamiento del profesorado y mejoramiento cualitativo enseñanza de la Televisión Educativa, cuyo efecto se ha creado el Departamenco respectivo, bajo la dependencia del Centro de Perfecciona-miento, Experimenta-ción e Investigaciones Pedagógicas, el que actuará a través de una labor conjunta con los canales de televisión

clara sobre las Universidades.

En un 73,4 % Aumentó la Ex

Matrícula Universitaria

En los últimos 4 años.

Además, la Reforma

Educacional ha am-

pliado las bases del

Sistema Educacional y

modificado de un mo-

do profundo su cu-

En el año 1968 el número de alumnos

matriculados en todas las Universidades del pais se elevo a 61.200, lo que respecto a la matricula de 1964, de 35.280 alumnos, signi-

fica un aumento de un 73,4%. Para atender esta extraordinaria expansión, los recursos financieros destinados a las Universidades

han tenido un incremento en 1968 con res-

pecto a 1964 en moneda de igual valor, de

La comunidad nacional destina un alto

Estos antecedentes hacen imperativo un desarrollo planificado de las actividades uni-versitarias y una per-manente coordinación entre las Universida-des y de ellas con los organismos del Estado a cargo de la Educación Nacional v del Desarrollo General del

Con este objeto, se estableció, en 1967, un Comité de Coordinación y Planeamiento de la Educación Supe-rior y en 1968 se en-vió al Congreso Nacional un proyecto de ley sobre educación superior.

ENSEÑANZA NORMAL

A partir del año 1967, la Enseñanza

porcentaje del presupuesto educacional porcentaje del presapuesto educacional institutos de enseñanza superior. Esta sion requiere un planeamiento cienti sion requiere an paradamento cientis una racionalización efectiva con el ob una racionalización el optimos en el emple alcanzar niveles openios en el empleo disponibles. Por otra parte, be duda que la acción de las universes el área de la investigación. be duda que la sunivertanto en el área de la investigación el campo de la formación profesio el campo de con las metas del desarr pal del país en cuya comunidad están bal der pais vi. desen ge tas y a la que, en definitivi, deben ge

Normal fue elevada al nivel de educación snperior, en virtud del decreto N.o 3.908.

El alumnado que ingresa actualmente las Escuelas Normales está constituido por jóvenes que han cursado 12 años de estudios y que han sido incorporado a la Enseñanza Normal después de un adecuado proceso de selección. Al cabo de tres años de forma-ción, egresa de ellas un nuevo tipo de profesional docente que posee una sólida formación científica y humanística y un dominio de las modernas lécnicas pedagógicas que le permiten cumplir sus funciones en los cursos de 1.o a 8.o de la Educación General Básica.

En los años com-

1968 han egresar las Escuelas No fiscales 5.402 res, tanto de de formación r

rio para atend expansión de la cación General I En 1968 la m de - las diecis cuelas Normale les fue de 6.513

Las Escuelas males bajo la dir del Centro de P cionamiento, mentación e In realizaron a er del presente an perfeccionamient sivo del profess de la Educación ral Básica, para i der en todos los sos de las escuel país la Reforma

Política Científica Nacional

La formulación de una política científica nacional requiere de un laborioso y profun do estudio de la situación de la ciencia y la tecnología y de una estimación de las necesidades para alcanzarlas metas requeridas, dentro de un programa que complete el desarrollo económico, cultural y social del país. En esta línea de trabajo, la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnoló-gica, creada por ley Nº 16.746, de 24 de Enero de 1968, ha concluído un inventario de la ciencia y la tecnología en nuestro pais, que abarca tanto los recursos humanos como los materiales y el monto de las inversiones que se realizan en estas actividades.

El estudio anterior forma parte del Aná lisis del Sistema Cien tífico y Tecnológico que está siendo llevado a cabo en la actualidad. A esto deben agregarse las investigaciones de los Departamentos de Estudio y Planificación en rela ción a un medelo metodológico para la pla nificación científica. Durante 1968, so

han iniciado progra-

mas destinados a promover un rápido desarrollo científico en al gunas áreas de urgente necesidad nacional. Las áreas elegidas comprenden las Ciencias del Mar, Matemáticas, Investigación Agropecuaria e Investigación Tecnológica. Para estos programas se ha destinado en el presente año la suma de Eº 1.000.000 del presupuesto y, además. la ayuda financiera de instituciones científicas extranjeras o internacionales.

Asimismo, el Comité Ejecutivo del Con-se jo Interamericano Cultural designó a la Comisión como organismo de enlace de las instituciones chilenas que participan en los Programas Multinacionales de Ciencia y Tecnología. En relación con estos pregramas, la Comisión ha inter venido en el estudio realizado para desig nar los centros de excelencia en materia de investigación en nuestro país, en la selec-ción de los programas presentados por instituciones chilenas al Consejo Interamerica no Cultural, en la ela-boración de solicitudes para programas de re-

fuerzo y en la e ción de los cando chilenos a becas proyectos multi En materia d

formación y dos tación, se ha organ do un Centro Na de Información ha sido organiza bre la base del NID, organismo dependía del 0 Rectores de Universidades chi y que fue traspa a la Comisión. Debe destacars

aumento de rec

puestos a dispo de la Comisión p

Supremo Gobierno

to ha permitide

significativa y

ciente acción campo del fomenti la investigación la política cier nacional. El puesto de Eº 1.000 de 1967 subie £0 3.000.000 en Por otra digno de ser p relieve el que la misma les dio vida a sión, creó el Nacional de C destinado a est y reconocer en este campo rectamente

al desarrollo de

PERFECCIONAMIENTO DEL PROFESORADO

ÑO	EDVCACION GENERAL BASICA	EDUCACION MEDIA HUMANISTICO CIENTIFICA	EDUCACION MEDIA TECNICO PROFESIONAL	EDUCACION DE ADULTOS	DOCENTE DIRECTIVO	ENSEÑANZA NORMAL	ESPECIA LISTAS EN EDUCA CION	ARO 8.1
965-66	6,384	1,500		900	_		127	7.0
966-67	5.370	638	461	306	120	-	12'	12.1
967 a ayo de 968	5.859	1.497	1.260	2.921	742	-	-	. 220
968 a ayo de 969	15.240	4.240	304	_	992	691	943	_
-		-	-				1.070	50.



El Centro de Perfeccionamiento Experimentación e Investigaciones Pedagógicas, dispone en Santiago (Lo Barnechea) de una sede dotada de todos los elementos necesarios para el cumplimiento de sus objetivos.

La politica de expansión del sisteucacional chileno aplicada por pa educacional entieno aplicada por de Educación, coloca a finisterio de Educación, coloca a pastro país en la categoría de país pastrollado en esta materia. Respaldan las cifras que indicata desarrollado en esta materia. Respaldan este aserto las cifras que indican que onile gasta un 20% del Presupuesto fiscal total de la Nación en Educa-

al término del período de matrícula

del presente año se pudo comprobar que se ha mantenido invariable el ob-jetivo señalado en 1965, de posibili-tar el acceso al Sistema Educacional en sus niveles Básico y Medio, a todos los niños y jóvenes que lo soli-

Durante muchos años se propugno y aplicó en el país una concepción que limitó seriamente la expansión del Sistema Educacional, Frente a los antecedentes que a continuación se exponen el Ministerio puede declarar, que su aspiración de democratizar el acceso a la Educación Nacional es una realidad que beneficia a miles de hogares y cuyas consecuencias favorables para el progreso general del país serán debidamente apreciadas en las décadas fu-

Las rentas de que disfruta actualmente el personal docente, son superiores en un 26,6%, en términos reales, a que percibía en

Se pagaron subvenciones por un total de Eº 74.529.800 a la educación particular, acuerdo a la legislación

vigente sobre la materia. En un 99,3%, dicha suma corresponde a subvenciones a establecimientos que imparten enseñanza gratuita.

El aporte fiscal a las ocho Universidades del país experimentó, entre 1967 y 1968, un aumento real del 14,5%.

CUADRO COMPARATIVO

Año	Edificada (m2.)
1961	160.818
1962	171.471
1963	184.724
1964	143.363
	660.376 m2
	Superf.
A.T.	Edificada
Año	(m2.)
1965-66	1.126.695
1967	227.154
1968	178.448
	1.532.297 m



"Matricula para todos", es el lema que distingue la Política Educacional del actual Gobierno.

AUMENTO DE LA MATRICULA En 1968 se registro matrícula total de 04.405 alumnos

iveles Básico y Melel sistema educanal regular, inclui-la enseñanza fiscal comparación de

con la exisa cifra con la exis-a cifra con la exis-ale en 1961, que al-ale en 1.689.000, maba a 1.689.000, rela un incremento 515.405 alumnos, lo significa un aumenporcentual de

análisis por nivede enseñanza, señaincremento 1964/1968 en neación Básica alna, en valores absotos, a 414.700 alumvale decir, un

a matrícula en Edu-Humanist i c ofica aumentó en 900 alumnos, con tasa de crecimien-52,3% con respec-1964. El incremen-Educación Técniesional alcanza 34.800 alumnos, lo representa una tale crecimiento de en relación a

Asimismo han expementado sustantivos dices de expansión educación superior y os multiral educación de adul-

NUEVOS PROFESORES

se ha orgu Centro Naci rmación [la explosión escolar respondiente aubase del anto de los profesoorganismo m en servicio. En ía del Con Imación Básica a los ctores de 4000 profesores fisca-sidades chile sque existan en 1964, 1000 profesores fiscafue traspu y que añadir la inomisión. oración de 10.623 destacara maestros entre o de reta do y 1968, lo que reenta un aumento de a disposi

o Gobierna la expansión de la ación Media en lo permitido tente al aumento ativa y ersonal docente, se eja en la variación del fomente número de horas da stigación ! lítica cientinas. En 1964 existían 02 horas de clases de Eo 1000 de sistema fiscal, las se elevaron a un uto de 79,54%.

NSTRUCCION ESCOLAR

misma le

reó el Pre al de Ciena do a estima ante el año 1968, trucción escolar nvo el intenso rito sostenido desde e campo tal Se contrataron nuevas obras arrollo del ma superficie edide 178.448 m2. pondiente a los básicos y memando a esta ciuperficie edifios tres años se obtiens kuadrienio un total de

apreciar el alesta cifra, 8.784 lar que en el 7.022 ediatamen-(196)-1964) 12.279 ción fue de m. En relación eríodo, se ha nes, un creun 132% gregar, que nte año es-202.228 superior a la

alcanzada el año pasa-

Ministro de Educación, Máximo Pacheco Gómez.

Los locales escolares construidos en 1968 al-canzaron a 192, lo que rotaliza 2.639 establecimientes en el período 1965-1968, vale decir, más de 1,8 obras por

La labor realizada permitió incorporar a enseñanza a todos los niños en edad esco-lar. Esta meta se alcanzó principalmente mediante el Plan Extraordinario impulsado en los años 1965-1966, en que la construcción de escuelas se dirigió especialmente al nivel básico de la enseñanza.

Sin embargo, y comprendiendo que este aumento sustancial de la matrícula en los primeros años produciría en los siguientes una gran demanda de matrícula de nivel medio, los programas contemplaron posteriormente un aumento notable de las construcciones de locales para este nivel de la Enseñanza (Liceos, Centros de Enseñanza-Media, Institutos Comerciales, Escuelas Industri a l e s, Escuelas Técnicas Femenin a s, Escuelas Agrícolas y Escuelas Normales); se construyó para él, 133 nuevos establecimientos aparte de la adaptación v reparación de otros 100 locales.

Durante los últimos tres años la Sociedad Constructora de Establecimientos Educacionales ha levantado 206.161 m2., correspondiente a locales para la Enseñanza Media lo que equivale a un 40,17% de la edifica-ción total. En el período 1961-1964 este porcentaje era de un 24%.

Este gran impulso de la construcción de edi-ficios para la Enseñanza Media corresponde, por lo demás a las nuevas exigencias de la Reforma Educacional que otorga gran importancia a las especialidades técnicas da acuerdo con las necesia dades generales del

En la realización de estos programas ha tenido una importancia

cada vez mayor la acción de la Comunidad. En efecto, durante el año 1968 los programas de edificación escolar a cargo de la Sociedad Constructora de Establecimientos Educacionales incorporaron como planes normales de edificación aquéllos que se hicieron con la colaboración de las Co. munidades.

En este año fueron entregados al Servicio 69 locales levantados con aporte comunitario, que cubren una superficie edificada de 26.361 m2., lo que indica que este sistema constituye una via eficaz para realizar los planes de edi-

ficación escolar. nal, llegó a constitum en 1968 el 19,94% del Presupuesto total de la Nación, vale decir, una quinta parte.

La expansión de la educación ha ido acompañada de un mejora miento cualitativo, con el fin de adecuarla a los avances científicos y tecnológicos del mundo contemporáneo, de la pedagogía y a las necesidades de los nuevos contingentes de alumnos que se incor-poraron al sistema educacional a partir de

La modificación de la estructura del siste-

prende los cuatro primeros anos de ense ñanza globalizada y el otro que va del 5º al 8º año de enseñanza por áreas. En ambas modalidades el diseño programático descansa en una moderna concepción pedagógica que da énfasis, por sobre la mera acumulación de información científica y cultural, al desarrollo de la inteligencia del alumno en términos de crear las

Mejoramiento Cualitativo de la Educación

Acuerdo con Avances Científicos y Tecnológicos

Educación Media

ral Básica de ocho años

cualitativa proporcio-nan los fundamentos

pedagógicos para el di-

seño de una educación media de cuatro años

de duración.

La Educación Gene-

su transformación

Entre otros factores, determinaron principalmente la progra-mación de la enseñanza media, los mayores niveles educacionales, de los que ingresan a ella y las necesidades del desarrollo social y económico del país. En la educación humanistico-científica, los planes y programas de estudio han incorporado los más modernos avances científicos y tecnológicos. En la Educación Técnico-Profesional se ha desechado la formación de los educandes en especialidades cerradas que quedan, a corto plazo, obsoletas en virtud del acelerado proceso de cambios científicos y tecnológicos. Se ha implantado, sobre la base de una sólida educación genenica abierta que facili-ta la adecuación de la fuerza de trabajo a innovaciones tecnoló-

En la educación humanístico - científica y en la educación técnico profesional los planes y programas de es-tudio de este nivel del sistema se caracterizan por su funcionalidad y flexibilidad y por la incorporación de los más recientes avances del área de las ciencias y de la pedagogía.

Supervisión Educacional

El Servicio Naciona! de Supervisión desempeña un papel de iniportancia en la aplica-ción de la Reforma, ya que colabora técnica y pedagógicamente con los maestros en el te-rreno mismo de sus ac tividades. Esta tarea.

ajena al mero control fiscalizador rutinario, tiene la ventaja adicional de crear verdaderas oportunidades para intercambier experiencias, para incentivar al maestro en su trabajo y promover una ayuda oportuna en su difícil función

educadora. Durante los años 1967 y 1968, el Servicio Nacional de Supervisión ha realizado jornadas pedagógicas vinde la Reforma Educacional en 131 sedes, a todo lo largo del país, a las cuales han acu-dido más de 17.000 profesores, procedentes de 488 localidades diferentes. El diálogo con estos 17.000 profesores beneficia a cas: dos mil establecimientos educacionales.

Orientación

El Servicio Nacional inició sus labores en agosto de 1967, ha continuado sus trabajos tendientes a asegurar que la orientación educacional y vocacional esté adecuadamente integrada a los Planes de Estudio y actividades educativas de ca da establecimiento.

Los contenidos de

orientación que con-sultan los programas e asignatura, han sıdo complementados con instrucciones técnicas que facilitan una adecuada exploración vocacional de los alumnos. Se ha puesto especial énfasis en la elaboración de instrucciones para el conoc:miento del alumno y en un mejoramiento de los medios de evaluación de las habilidades, intereses y as-pectos de la personalidad que tienen mayor significación desde punto de vista vocacional, Asimismo, se han elaborado guías para reforzar la labor orientadora. realizada por los diferentes profeso-

res de asignatura en horas especialmente consultadas con este objeto en el plan de estudios.

Durante el año 1968 el Servicio dio asesori en materias de orien tación a la totalida de los establecimiento que cuentan con 7º 1 8º año Básico y 1º Mc dio. Es decir, a 2.254 establecimientos: 1.539 fiscales y 715 particulares.

Evaluación Educacional

La implantación por primera vez, en 1967, de la Prueba Nacional de 8º año, el diseño y próxima aplicación de pruebas específicas a distintos niveles del sistema, la reformulación de normas para las calificaciones, evaluación y promoción de los alumnos de la Educación General Básica y de la Educa-ción Media constituyen otros tantos pasos dernización de nuestra enseñanza.

El Servicio Nacional de Evaluación inició sus funciones en el año 1967. En 1968 se han evaluado los datos de más de 120.000 alumnos, mediante la experiencia acumulada en el trabajo, los mejores medios técnicos y el esfuerzo desinteresado. voluntario y eficiente de los orientadores y maestros de Chile.

El sistema nacional de evaluación que la Reforma ha implanta-do permite comparar los objetivos educacionales previstos con las metas alcanzadas. Esta confrontación está destinada a realimentar el sistema educacional mismo, orientar a la escuela, al profesorado y a los propios alumnos respecto a los logros obtenidos, y ce posible redefinir las metas, revisar los programas y, en última instancia, conducir al proceso de enseñanzaaprendizaje con objetividad científica.

El trabajo en laboratorios es básico para el mejoramiento cualitativo de la educación chilena.

PRESUPUESTO EDUCACIONAL

El incremento sin precedentes del sistema escolar en todos sus niveles, la dignificación del personal que en él sirve y la implantación de las técnicas que aseguraran el mejoramiento cualitativo del proceso de enseñanza, han requerido un serio esfuerzo presupuestario para dotar a la educación de los medios financieros necesarios para alcanzar un alto grado de desarrollo y

eficiencia. El Presupuesto de Educación, que en 1964 representaba el 15,41% del Presupuesto Nacio

ma realizada en 1960 requirió a partir de ese año de medidas de or den técnico que aseguraran el mejoramiento de la calidad de la enseñanza impartida a través de las Direcciones de Educación.

Nuevos Planes y Programas de Estudio en la Educación General Básica

La Educación General Básica, de acuerdo con la programación correspondiente a la realidad de los educandos de este niv presenta dos ciclos de estudio: uno que com-

condiciones para que el proceso de enseñan za-aprendizaje resulte una tarea vital, sin interferencias que dis-torsionan la formación integral de la personalidad del educando. En este sentido, la Educación General Básica tiende a proporcionar los instrumentos, técnicas y métodos de trabajo que permiten al estudiante auto-educarse y continuar por si mismo el proceso de su formación Esta meta descansa en el convencimiento de que la educación es un proceso continuo que exige permanente readecuación

de metas.

ENDESA



EL TORO Un aspecto de la caverna donde quedará ubicada la Casa de Máquinas de la Central Hidroeléctrica ''El Toro'', una de las tres nuevas Plantas que ENDESA pondrá en servicio en fecha próxima y que producirá 400.000 KW.

Otros 735.000 KW para el sistema

Interconectado

Es la potencia que se incorpora proximamente

de que dispone hoy día. En efecto, en un plazo que no se prolonga más allá de 1973 entrarán paula-tinamente en servicio las 3 unidades que faltan de Rapel (210.000 kw) y las

país, representa un sólido respaldo para la mayor demanda de energía que exija su acelerado ritmo de crecimiento.

LA MAYOR CENTRAL TERMICA

LA GENERACION MAS GRANDE

4			Mues KWH
	Farapacá (Arica e Iquique) Tocopilla (Tocopilla y Ca-	23.172	76.655
	lama)	8.949	14.722
	Antofagasta (Antofagasta, Tal- tal y Mejillones)	21.465	42.310
	aido, Inca de Oro)	21.572	47.704
	Coquimbo (Coquimbo, Ovalle)	21'572	47.704
200	Valle del Ligua (Valle del Ligua e Illapel)	7.316 5.492	
	Colchagua (Colchagua y Ma- taquito)	7.776	19.982
3	Chiloé	_	1.684
	Aisén (Aisén, Coyhaique, Chi- le Chico)	3.575	5.282
F. S. S.	Magallanes (P. Arenas, Puer- to Natales, Puerto Porvenir)	16.285	22.045
200000	Subtotal	129.552	319.870
	Empresa Eléctrica la Fron- tera S. A	26.293	38.495
4 7 11	S. A	44.927	127.465
B of A A	Subtotal	71.220	165.950
4 1 1 4	TOTAL	200.772	485.820

Administraciones de

Distribución Endesa

Será Bocamina, en la provincia de Concepción, que será puesta en marcha en el curso de este año. La otra central termoeléctrica importante instalada por la ENDESA es Huasco, de 16.000 kw.

Bocamina, ubicada pró-xima al mineral de Schwa-ger, utilizará carbón na-cional con un consumo que se elevará anualmen-te a unas 250 mil tonela-das. Con su potencia, ins-talada en una unidad úni-ca caldera-turbogenerador, esta central estará en condiciones de generar al año 900 millones de kwh, lo que equivale a casí un tercio de la producción total anual de la ENDESA.

De paso, el consumo de es-te volumen de carbón con-tribuirá a entonar la pro-ducción de esa industria extractiva.

El funcionamiento de Bocamina en el centro de un comblejo industrial co-mo el de Concepción, que es uno de los mayores del

Será la que fluya de las 4 unidades generadoras, de 100.000 kw cada una, de la central El Toro, que se levanta actualmente vecina al Lago Laja y cuya puesta en servicio está fijada para 1973. Esta generación, anualmente. será del orden de los 1.800.000.000 kwh. con las ventajas kwh. con las ventajas consiguientes para la eco-nomía nacional.

El Toro será una central subterránea, incluida su casa de máquinas, que captará sus aguas del Laja a través de un túnel de 8,8 km, de largo que perfora la cordillera de Polcura. Esta y otras obras, complejas y de gran esfuerzo, constituyen un desafío para la ingeniería nacional y para la capacidad de esfuerzo y dedicación de la ENDESA.

Otra ventaja es que el gran embalse natural que es el Laja (4.000 millones de m3 aprovechables), permitirá que la millonaria producción de energía de El Toro sea independiente de los caprichos del año hidrológico.

Un Cuarto de Siglo Alumbrando a Chile

Pequeña Historia

El propósito de abordar la electrificación sistemática del territorio nacional surgió en el seno del Instituto de Ingenieros, organismo que en 1936 planteo la idea en un libro titulado Politica Eléctrica Chilena. Con posterioridad, en 1939, la Corporación de Fomento de la Producción (Corfo), para poder cumplir sus fines en este campo, dedicó especial atención al suministro eléctrico a escala nacional. De tal modo, ese mismo año se aprobó un llamado Plan de Acción Inmediata para cuya materialización se organizó el Departamento de Energía y Combustible. El paso siguiente fue dado en 1943 con la aprobación del Plan de Electrificación del País que condujo directamente, en 1944, a la creación de la Empresa Nacional de Electrificación del País que condujo directamente, en 1944, a la creación de la Empresa Nacional de Electricidad (ENDESA), destinada a hacerlo realidad en todo el territorio.

Los estudios de los especialistas revelaron que Chile, en relación a su población, es uno de los países que dispone de recursos hidroeléctricos más abundantes (26 millones de kw potenciales), de los cuales los ublicados desde Copiapó a Chiloé, esto es, en la zona de más densidad demográfica, so n principalmente propicios a la explotación, pues mientras en invierno decrece el caudal de los ríos del Bíobío al norte, el agua abunda en aquellos ubicados más al sur, proceso que se desarrolla a la inversa en verrano.

De acuerdo a esas características se diseñaron centrales generadoras de energía y subestaciones primarias con unidad de criterio y con vista a la creciente interco n e xi ó n eléctrica en toda la región, incluyendo en ese mecanismo centrales generadoras de energía y subestaciones primarias con unidad de criterio y con vista a la creciente interco n e xi ó n eléctrica en toda la región, incluyendo en ese mecanismo centrales generadoras de energía y subestaciones primarias con unidad de criterio y con vista a la creciente interco n e xi ó n eléctrica en toda la región, incluyendo en ese mecanismo centrales generadoras (12 h

Dicha energía circuló a través de 14.000 kw. de líneas de alta tensión —equivalentes a 3 veces el largo de Chile—llegando hasta las 25 provincias del país. Esta potencia ha permitido también desarrollar un positivo programa de electrificación rural. En el extenso tramo comprendido entre Coquimbo y Chiloé funciona, además, un sistema in-

Dicha energía circuló a

todas las zonas que abarca.

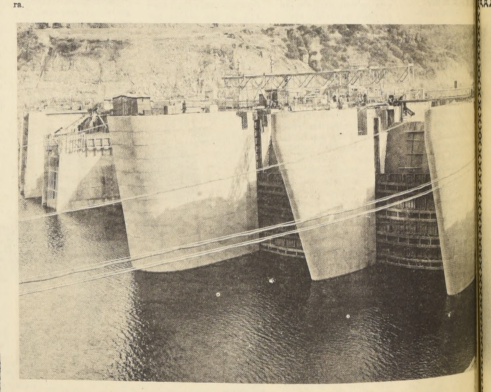
Una planificación que proyecta a corto y largo plazo la construcción de las obras más convenientes garantiza el respaldo necesario, en la magnitud adecuada, al desarollo general del país.

Su estructura le permite a la ENDESA, bajo una





EL ABANICO: Las tuberías de la Central Hidroeléctrica de el "El Abanico", otra de las centrales en explotación de ENDESA. Produce 136.000 KW.



RAPEL, un coloso de la red de ENDESA

Centrales en Explotación

Hidráulicas	Kw.	Térmic2s
Ohapiquiña Antotagasta Los Molles Rape! Sauza] Sauzalto Cipreses Isla Aban.co Pulltingue Pilmalquen Pto. Aisen	10.200* 1.500 16.009 140.000** 76.800 9.500 101.400 68.000 48.600 35.040 2.000	Arica Iquique An:ofagasta Taltal Pueblo Hundido Inca de Oro Coplapó Huasco Guayacán Coyhalque Chile Chico Puerto Cisnes Puerto Natales Punta Arenas Puerto Porvenir
Total Hidráulico	645.040	TOTAL TERMICO
Potencia final Potencia final	30.600 350.000	

BOCAMINA: La mayor central térmica proyectada por ENDESA, en Concepción. destinada a ser puesta en marcha este año. Estará en condiciones de generar anualmente 900 millones de KWH. En el grabado las fundaciones del edificio administrativo. Atras los pilares de la fachada norte de la nave de sus turbinas.

Natalicio de S. M. Hiroito Fiesta Nacional del Japón

cional de respeto a quien, de acuerdo al artículo pri-mero de la Constitución vi-gente, "es el símbolo del Estado y de la unidad del pueblo, derivando su posi-ción de la voluntad del pueblo en quien reside el noder soberano".

Su Majestad Hirohito nació en Tokio en 1901. Es hijo del Emperador Taisho (Yoshihito y nieto del Emperador Meiji, el fun-dador del Japón moderno. Por enfermedad del Empe-rador Taisho asumió el poder como Principe Re-



_{Ito} Sus Majestades Imperiales el Emperador y la Emperatriz. sompañan el heredero del Trono S. A. Imperial el Príncipe Akihito Iprincipe Hitachi, los dos hijos varones. Al lado izquierdo de principe de la mesa, los dos hijos varones del Príncipe Noiesta Aya, ambos príncipes nacidos en 1960 y 1965, oktivamente. No aparece la Princesa Imperial Michiko, quien de tener su tercer hijo, una princesita.

TOKIO JUKI INDUSTRIAL CO.

Máquinas de coser indutriales Rectas con lubricación automática 5.500 p.p.m. Rectas con arrastre combinado Overloks con costura de seguridad. Cerradoras de tres agujas (blue jeans) Ojaladoras 3.000p.p.m. Motores de 1/3 y 1/2 HP. con embrague

> REPUESTOS — ACCESORIOS SERVICIO TECNICO FACILIDADES HASTA 20 MESES Representantes e Importadores Exclusivos PLASTEX S.A.C.I. AVDA. ESPAÑA 420 - FONO: 97318

gente en 1921, al regreso de un viaje de seis meses por países europeos. Fue el primer heredero del trono que viajó al exterior En 1924 contrajo matrimonio con una hija del grincipa Kuni, la actual Su Majestad la Emperatriz Nagako, nacida en 1903 El matrimonio tuvo cuatro hijas y dos hijos.

El Trono Imperial es dinástico. Actualmente es principe heredero Su Alteza Imperial el principe Aklihito, nacido en 1933, y quien contrajo matrimono en 1959 con la señorita Michiko Shoda, hija de un empresario, y actual Princesa Imperial. Tiene dos hijos varones; el mayor, principe Hiro, nacido en 1960; el segundo, el principe Ayas, nacido en 1965. Además, acaba de nacer una tercera hija. Los dos hijos varones han sido criados directamente por sus padres, lo que rompió una vieja tradición imperial, de acuerdo a la cual los hijos del Emperador eran separados de sus padres después del nacimiento para conflarse su educación a tutores y infieras. El principe Akihito y su esposa han realizado numerosos viajes al exterior, tanto a Europa. Estados Unidos, como al sudeste

asiático y otros países de esa última área. También han visitado México, Perú, Argentina y Brasil, en Amé-rica Latina. Después de la guerra quedaron shelidad les títis.

Argentina y Brasil, en América Latina,
Después de la guerra quedaron abolidos los títulos de nobleza y se hizo incluir ese propósito en la Constitución de 1946 (artículo 14). Incluso desapareció la antigua Cámara de los Pares o Nobles y se sustituyó por la Cámara de Consejeros o Senado. Su Majestad el Emperador no tiene poderes políticos y sólo realiza los actos de Estado previstos en la Constituciór

Estado previstos en la Constitución La Dieta, integrada por la Cámara de Representantes (486 miembros) y la da Consejeros (250) "es el órgano supremo del poder del Estado y el único órgano legislativo del mismo." Se elige por voto popular de hombres y mujeres mayorea de 20 años. La Cámara de Representantes puede ser disuelta.

El Poder Ejecutivo resida en el Gabinete que presida en el Gabinete que presida en Primer Ministro. En ejercicio de ese poder es colectivamente responsable ante la Dieta. Esta última designa al Primer Ministro entre sus miembros. y lo nombra enseguida el Emperador conforme a esa designación.

Actualmente es Primer Ministro el señor Elsaku Sato, varios períodos diputado, y a la vez presidente del Partido Liberal Demócrata de Gobierno, que tiene amplia mayoría en las dos Cámaras. Existen también los Partidos Socialista del Japón, Socialista Demócrático, Komel (de origen religioso) y Comunista.

El Emperador Hirohito tiene múltiples deberes de Estado y de protocolo que cumple estrictamente. Además efectúa con frecuencia sigles a las provincias. Es siempre recibido con simpatias por el pueblo, que mantiene sus respetos y adhesión a la Familia Imperial. Es un estudioso de la biología marina y autor de libros sobre la materia que lo convierten en una autoridad en los centros científicos mundiales. Posee un laboratorio bien montado, al que destina sus horas de descanso.

La Familia Imperial, la unica que conserva títulos de nobleza, es integrada por Sus Majestades, y sus dos hijos varones y sus esposas e hijos; por la Princesa Chichibu, viuda de un hermano del Emperador; los Principes Takamatsu y Mikasa, y sus esposas, hermanos menores de Su Majestad Hirohito. Las hijas de Sus Majestades al casarse perdieron su título imperial y pasaron a denominarse con el apellido de su respectivo esposo.



S. M. IMPERIAL HIROITO, CUYO NATALICIO CELEBRA HOY EL GRAN PUEBLO NIPON .

Japón Mira Hacia América Latina

"Resulta claro que aún existe la tendencia a dejar atrás en la economía mundial a los países en desarrollo. Su pedió de mayor ayuda de parte de los países avanzados se ha hecho cada vez más urgente. Siendo una de las naciones avanzadas, Japón tiene conciencia de su deber y responsabilidad frente a esas demandas de los países en desarrollo. Y es en este aspecto que nosotros quisiéramos ver el desenvolvimineto armónico de la economía mundial."

Las palabras transcritas pertenecen a Kiichi Miyazawa, Ministro de Estado para la Planificación Económica en el Gabinete del Primer Ministro Eisaku Sato, y se pronunciaron en fecha reciente, como una demostración de espíritu que anima al Japón respecto a las naciones que afrontan necesidades.

Al comentarse ese propósito, se dijo, a manera de más específica interpretación de esas palabras, que "América Latina es una de las zonas del mundo más importantes para las inversiones de capitales Japoneses de ultramar, porque la economía del continente está en proceso de desarrollo: sus condiciones para la inversión son generalmente, satisfactorias y es allí donde la mayoria de los emigrantes (japoneses) se ha radicado."

"A fines de marzo de 1966 de un total de 917 millones de dólares invertidos en el extranjero, 268 millones, o sea, el 29,2 por ciento, estaban en América Latina, Las inversiones se habían hecho en este orden: hierro, acero, teatilles, productos del mar, otros rubros de mineria, etc. Con más de 40 fábricas instaladas, Brasil esta a la cabeza, seguido de

Bolivia. También tienen algunos problemas, como la falta de fondos sufficientes para mantener las empreses subsidiarias o la doble imposición". "América Latina ha recibido un 15 por del total invertido por Japón en asistencia técnica (aceptación de técnica (aceptación de técnica del exterior por medio de becas, envio de especialistas japoneses al extrandero, préstamo de maqui-

naria, centros de coopera-ción técnica en otros pal-ses). Es un área en la cual puede obtenerse un creci-miento substancial en el futuro"

Una demostración del interés hacia América Latina es la visita de la VIIII Exposición Flotante de la Industria Japonesa, que está haciendo un recorrido de once países: El Salvador, Perú Chile, Ecuador, Panamá, México, Colombia, Venezuela, Brasil, Argentina y Uruguay.

HHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH





El "Sakura Maru", de 12.611 toneladas con una exposición flotante a bordo recorre en estos momentos los mares latinoamericanos

En el "DIA NACIONAL" DE JAPON

Nos Adherimos a la celebración del Natalicio de S.M. el EMPERADOR



MITSUBISHI CHILE LTDA.



DATSUN NISSAN MOTOR CHILE S.A.



ATAKA & CO., LTD.



ón

SOC. COM. MITSUI CHILE LTDA.



SUMITOMO SHOJI KAISHA, LTD.



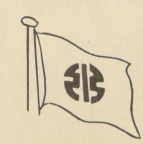
COMPANIA INDUSTRIAS SUDAMERICANA LTDA.



C.ITOH & CO., LTD.



SUMITOMO METAL MINING CO., LTD.



WASAKI KISEN KAISHA, LTD. AGENTES GENERALES MARITIMA Y COMERCIAL DEL SUR S.A



 $ar{\epsilon}_{\mathbf{x}}$

Marubeni-lida Co., Ltd.

ExposiciónInternacional de 1970 en Osaka, Japón

"EXPO 70", bato el tema ya mencionado, aspira
a presentar todos los campos de la actividad humana: la lucha del hombre contre las enfermedades el producto del trabaja humano, el maraviilloso mundo de la tecnologia las relaciones entre
el hombre y la naturaleza que lo rodea la tierra
y el Universo todo, y la

creación artistica en sus más altas manifestaciones a través de todos los siglos Un total de 166 obras de arte, guardadas en los museos y galerías más famosos del mundo, serán presentrdos en la "EXPO 70" con la colaboración de 24 países. Allí estarán las creaciones humanas desde los tiempos primitivos, el arte sagrado las expresiones del intercambio artistico entre Oriente y Occidente, así como las obras del pincel y del cincel que muestran la marcha del hombre hacia la libertad.

EN LAS COLINAS DE SENRI, EN OSAKA

JAPON PINTORESCO. Al fondo, el Monte Fuji, símbolo

de la belleza del panorama. Su majestuosa figura se alza a 3.776

Shizuoka, lugar desde el cual se observa mejor el Fuji.

metros. Es el más alto del Japón. Es un volcán apagado desde principios del siglo. En primer plano cosechadoras de té, con sus trajes característicos de campesinas, en la prefectura a provincia de

imagen completa del país. Tendrá además un día especial de celebración, o sea, el "Día de Chile" durante el desarrollo de la exposición entre el 15 de marzo del año próximo y el 13 de septiembre.

En la colina de Senri, a pocos minutos de Osalra, y a la que estará unida por un ferrocarril construido especialmente, se trabaja en forma febril en la construcción de pabellones. Las obras quedarán terminadas el 5 de diciembre próximo. 9 sea cien Gías antes del acto inaugural del 15 de marzo.

acres de terrenos, equivalentes a 330 hectáreas,
ocupara la "EXPO 70", en
las suaves colinas de Senri, al noneste de la ciudad de Osaka, donde el 15
de marzo de 1968, es decir, justamente dos años
antes de la inauguración
de la "EXPO 70", se iniciaron los trabajos de
construcción en gran escala de la gigantesca sede
de la Exposición Mundial.

Concente y Occidente, así como las obras del pincel y del cincel que muestran la mrcha del hombre hacia la libertad.

EN LAS COLINAS DE SENRI, EN OSAKA

Uno superficie de 815

Le Entre de los terrenos se levanta la llamado "Zona Simbolo" concebida y realizada por el famoso arquitecto japonés Kenzo Trange, con la colaboración de otras personalidades artisticas del Japón. En esta franka de terreno de 900 metros de

corre la ruta principal que seguirán los visitantes.

Para facilitar la visita de los participantes y espectadores extranjeros a Osaka, se ha iniciado una serie de obras públicas que están en vies de terminación dentro del curso del presente año.

Como atracciones de lu "EXPO 70" se cuentan las fiestas tradicionales del Japón con músicas, y balles folklóricos así como se reunirán en el sitio de la Exposición, numerosos grupos y empresas de entretenimiento de nivel internacional.

Además, la ciudad de Osaka, centro comercial del Japón desde hace 4 siglos, está ubicada muy perca de li voto. y Nora, antiguas capitales del Japón conocidas por la abundancia de preciosos bienes culturales e históricos. Así mismo, Osaka, es un centro de tráfico del Japón, enlazado a todo el país por carreteras, aviones, barcos y ferrocarriles, el último de los cuales es mundialmente conocido como el Superexpreso "Nueva Linea de Tokkaido", nue cub-e la distancia de alrededor de 550 kilometros en tres hores

largo por 160 metros de ancho, se encuentran la Plaza de los Festivales, un escenario flotante, un selón de usos múltiples con capacidad para 1.500 personas, un lago artificial, una galería de arte y un Centro Internacional de Comercio.

Centro Internacional de Comercio
La zona centrica estará cubierta por un giagratesco techo transparente, el más grande del mundo de 280 metros de largo por 108 metros de largo por 108 metros de ancho. Ires torres giarntes se levantarán en medio de un espacio abierto simbolizando la enegía vital del hombre y su evolución. La Torre del Sol. la más alta de todes de 60 metros de altura, recibirá a los visitantes por ascensores instalvados en la planta baja.

El Pabellón Común Internacional Latinoamericano, donde Chile hará su Exposición, está en un punto intermedio donde corre la ruta principal que seguirán los visitantes.

Para facilitar la visita

comunicación.

Pero vamos por partes. Ya dijimos que en 1871 se inauguró el servicio de telecomunicaciónes internacionales, pero únicamente en 1953 se estableció la Kokusai Denshin Denwa Co, como "única organización pública responsable de la operación mantenimiento y trabajos de

pública responsable de la operación mantenimiento y trabajos de construcción para el servicio internacional", al que ha dado gran ex pansión Hasta fines de 1967 contaba con 51 canales de telégrafos que pueden ser conectados con casi todos los países del mundo, 85 canales de teléfonos para conexión con 100 países; 153 canales telex con 90 países, y 32 canales de telegrafía a 50 países en linea directa. Además proporciona en arriendo 112 canales a compañías aeronáuticas, periodistitas en firmas comerciales.

aeronauticas, periodisti-cas firmas comerciales, de comunicación ininte-rrumpida con el exterior.

Tetransmision

rrumpida con el exterior.
En 1964 se inauguro el
cable "Trans-Pacífico"
a traves del Oceano Pacifico y de comunicacion con Estados Unidos, que algunos han lla
mado "autopista de la
voz" Su costo alcanzó
a 75 millones de dólares.
La avanzada técnica a 75 millones de dolares.
La avanzada técnica
Japonesa en via de expansion y en paralelo
desarrollo al resto del
mundo en la era de las
comunicaciones espaciales, logró buen éxito
en noviembre de 1963 al en noviembre de 1993 al transmittr un programa de television desde Es-tados Unidos y que se dío a conocer a todo el país a través del Centro de Comunicaciones Es-paciales de la Prefectu-ra de Ibaraki Esta te-

Históricamente es una evidencia que influye en el progreso de los paises el desarrollo y modernización de las comunicaciones. En la época presente el telégrafo, el telefono, la radio, la televisión son los factores predominantes de la actual rapidez en los medios de comunicación que antes se hacian por los caminos y por la na vegación, y que realizan ahora en segundos o minutos lo que antes significaba meses o semanas. Comunicaciones Internacionales

te del Presidente John
F. Kennedy.

El Gobierno y la industria de comunicaciones han trabajado a la
par en el avance en esta materia. Así las demostraciones experimen
tales vía satélite Relay
I de 1963, pudieron hacerse en 1964 con motivo de los Juegos Olimpicos de ese año y continuarse adelante con
buen éxito cada vez ma
sa en la materia y de su
alta reputación es que
se proveyó de material
japonés para la instalación y de ingenieros
japoneses que demostra
ron su extraordinaria

A fines de 1967 había
en el Japón catorce millones de teléfonos con
sea, de 100 personas,
o sea, de 100 personas,
o sea, de 100 personas,
o sea, de 101 in es que
se proveyó de material
japonés para la instalación y de ingenieros
japonés para la instajaponés para la instalación y de ingenieros
japonés para la instalación y de ingenieros
japoneses que demostra
capacidad. manas.

Japón ha ido hacien do esfuerzos cada vez mayores para estar en los más altos niveles en materla de comunicaciones internacionales de toda naturaleza. Aunque en 1871 inauguró su servicio internacional de comunicación.

Pero yamos por par-

A fines de 1967 habla en el Japón crtorce millones de teléfonos con 9.300.000 abcnados, o sea, de 100 personas, 11,3 tienen su propio teléfono. Ya en 1966



No I

Una vista del Templo Horyu - Ji.

Esta labor se entregó a un Comité de Agencias para Comunicaciones Experimentales por medio de satélites, que organizaron el Ministerio de Servicios Postales, la Nippon Hoso Kyokai (N. H. K.). la Kokusai Denshin Denwa (ya mencionada) y la Nippon Telegraph and Telephone Públic Corporation. Ello permitió la transmisión de T. V. en 1963 otros experimentos. En 1966 la Corporación de Comunicaciones por activita como dirigente

rollo al resto del la en la era de las micaciones espas, logró buen éxito oviembre de 1963 al mitir un programa de l'evision desde Estaciones en tierra en las conocer a todo el a través del Centro comunicaciones Estes de la Prefectue E baraki Esta termismision permitir un bio japonés conoinstantaneamente el suceso de la muer l'estados unidades por medio de satélite.

En 1966 la Corporación de Comunicaciones por satelite communications Satellite communications Satellite communications Satellite communications esteries en tierra en las cercanias de Washington de Satellite com el sistema de comunicaciones mundiales por medio de satélite.

Una demostración de Comunicaciones por satellite communications satellite c

triste suceso de la muer cia y tecnologia japone

10000 Cocopo Coc

CASA ATIBBNOGAL

MONEDA 1045 . PASAJE A. EDWARDS . LOCAL 1070 FONO 86866 (entrando por Bandera 341)

PACTO TO THE PROPERTY OF THE P



Cuando tenga algo importante que discutir con sus "Contactos" en el extranjero, no espere que lleguen... iLlámelos por teléfono!

Esa reunión urgente con ejecutivos, representantes o agentes del extranjero ihágala por teléfono!

Es más rápido. Y usted se asombrará de escuchar tan clara y nitidamente. Las llamadas a EE. UU. y a otras partes del mundo, a través de los circuitos V ía Satélite, le ofrecen ahora mayor rapidez, claridad y confiabilidad.

Y también, nuevas y rebajadas tarifas a Estados Unidos.

3 Minutos Min. Adicional * US\$ 12.00 US\$ 2.65 Llamadas diurnas "Persona a Persona" US\$ 8.00 US\$ 9.00 Llamadas diurnas de "Teléfono a Teléfono" US\$ 2.65 Llamadas nocturnas de "Persona a Persona" Llamadas nocturnas de "Teléfono a Teléfono" US\$ 6.50 *Precios en dólar pagaderos en moneda corriente al cambio fijado por la Administración Chilena para los servicios de Telecomunicaciones,

excluídos impuestos aplicables.

Servicio Internacional Vía ITT, en conexión con la Compañía de Teléfonos de Chile. Marque el 01 - Servicio Internacional

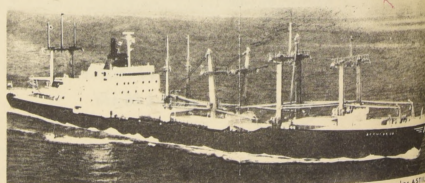
Comunicaciones Mundiales



Ahorre divisas al país

embarcando su carga en naves chilenas

> HOMENAJE A LA CELEBRACION DEL DIA NACIONAL DEL JAPON



LAS MODERNAS NAVES ACONCAGUA, MAIPO, IMPERIAL Y COPIAPO fueron construídos en los Asin de la ISHIKAWAJIMA-HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD., de JAPON, e incorporados recientes

COMPAÑIA SUD AMERICANA DE VAPORES

UN SIGLO AL SERVICIO DEL COMERCIO EXTERIOR CHILENO

TRANSPORTE MARITIMO DE CAR TICA DE LOS ESTADOS UNIDOS Y VIC

CHILE A PUERTOS MEXICANOS.

AMERICANOS EN 1A COSTA DEL G.

MEXICO Y VICEVERSA. CHILE A PUERTOS DEL NORTE

PUERTOS INTERMEDIOS EN TRAFICOS Y EN AMBOS SENTA PERU, ECUADOR, COLOMBIA Y A

ITT Comunicaciones Mundiales S.A. Agustinas 1054 Teléfono: 713025 Anexos 71/73/74